

# 【東日本大震災津波】社会資本の復旧・復興ロードマップ

基準日：平成27年3月31日（平成27年4月27日公表）

## 策定の趣旨

### ◆ 被災者の今後の生活設計・再建等に資するよう、身近な社会資本の整備に関する情報を定期的に提供

被災者や被災地の事業者が、今後の生活再建・事業再開等を具体的に検討するためには、県民生活に身近な社会資本の復旧・復興の工程についての情報が不可欠です。

また、本格復興の着実な推進を、目に見える形で広く情報発信する必要があります。このため、県では、現時点における県民生活に身近な社会資本（主要8分野）の復旧・復興事業の動きや今後の見通しについて情報提供を行うものです。

なお、記載している工程等については、様々な要因により変更等が必要になる可能性があることから、定期的に最新のデータに更新していきます。

## ロードマップの構成

### ◆ 主要8分野について掲載

- ① 海岸保全施設
- ② 復興まちづくり
- ③ 復興道路等
- ④ 災害公営住宅
- ⑤ 漁港
- ⑥ 港湾
- ⑦ 医療（病院、医科診療所）
- ⑧ 教育（小学校、中学校、高等学校）

### ◆ 総括と市町村別の2種類で構成

- 1 総括表
  - ① 復旧・復興事業の動き
  - ② 分野別の着工・完成箇所割合
  - ③ 事業計画掲載箇所一覧
  - ④ 復旧・復興ロードマップの見方
- 2 市町村別工程表
  - ① 各事業箇所の位置図
  - ② 年度別の整備スケジュール

## ロードマップの更新

### ◆ 更新頻度

事業計画の策定や許認可に関する手続き、復旧・復興事業に係る工事が具体的に進捗してきていることから、その進捗状況を分かりやすくお知らせするため、四半期ごとに基準日を定め、定期的に最新のデータに更新していきます。

### ◆ 工程上の主要課題

- ① 自治体職員の不足
  - ② 労働者や建設資材の調整
  - ③ 用地取得期間の長期化
- 公表している工程を達成するためには、上記課題の解決が必要です。

### ◆ 情報発信

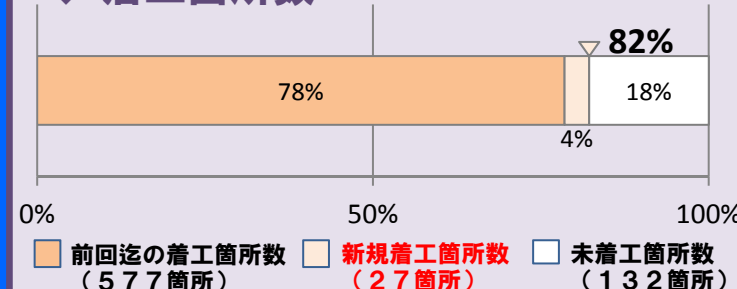
社会資本の復旧・復興ロードマップは、これまでに策定したものを併せ、県のホームページで公表しています。

(<http://www.pref.iwate.jp/anzen/machizukuri/18200/001811.html>)

## 復旧・復興事業の動き

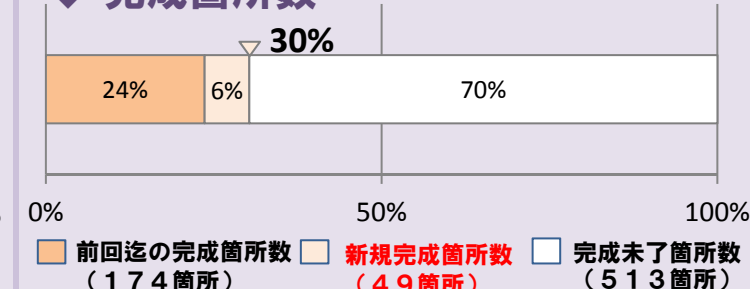
◆ 前回の公表時点（基準日：平成26年12月31日）から、今回の更新までの期間の復興事業の進捗状況を『工事の着工と完成』に着目し整理しています。全箇所数：736箇所

### ◆ 着工箇所数



※ 着工：4%増加し、全箇所の82%

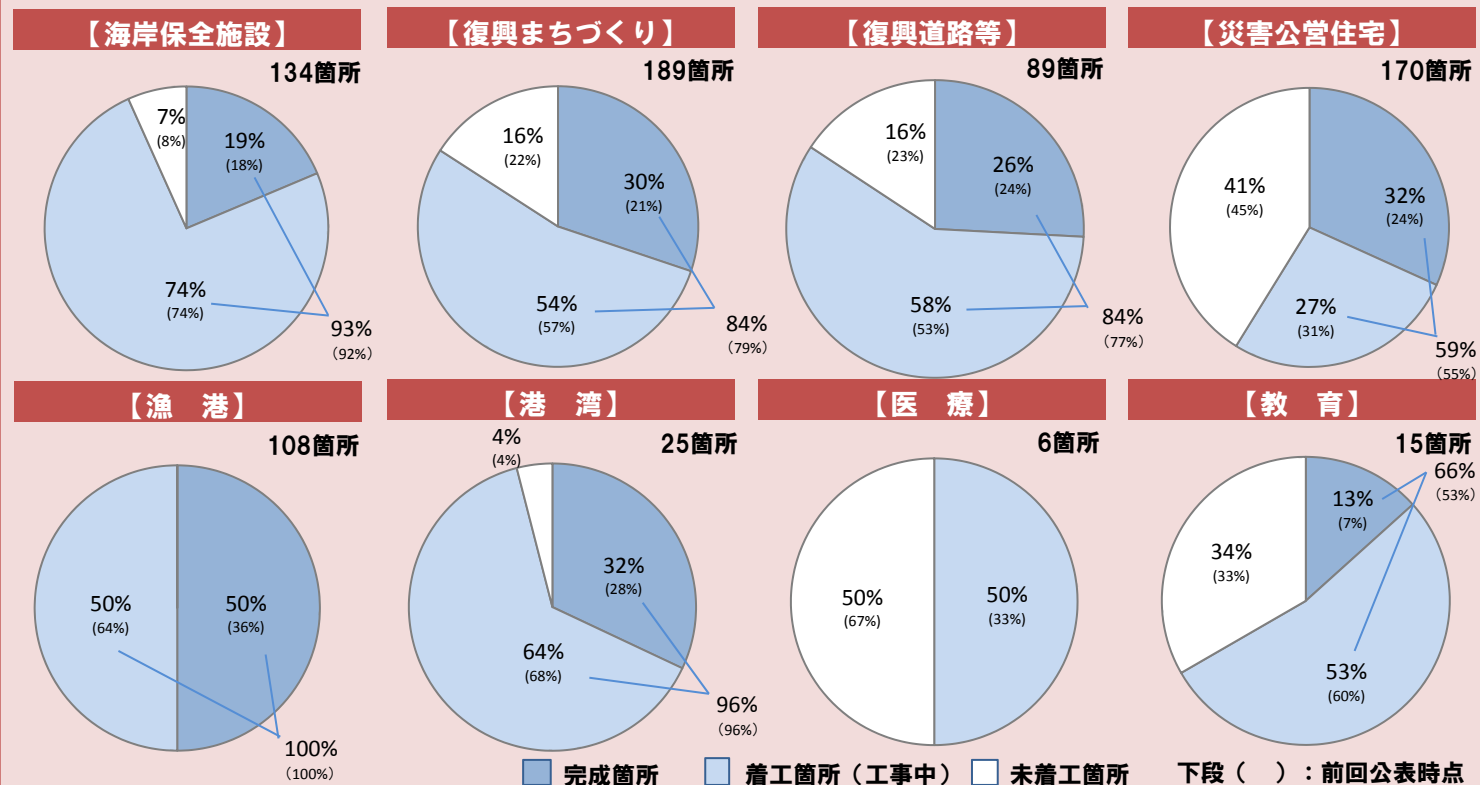
### ◆ 完成箇所数



※ 完成：6%増加し、全箇所の30%

## 分野別の着工・完成箇所割合

◆ 社会資本の主要8分野における分野別の着工箇所と完成箇所の割合を整理しています。



【お問い合わせ先】岩手県復興局まちづくり再生課（019-629-6935）

【東日本大震災津波】

基準日：平成27年3月31日（平成27年4月27日公表）

社会資本の復旧・復興ロードマップ

住宅再建のトピックス

宅地供給区画数 8,237区画（8,293区画から56区画の減少）

災害公営住宅戸数 5,921戸（5,933戸から12戸の減少）

市町村別 事業計画掲載箇所一覧

赤字は前回からの変更箇所

市町村名	事業 主体	海岸保全施設				復興まちづくり										復興道路等						災害公営住宅		漁 港	港 湾	医 療	教 育	
		一般海岸 港湾海岸	農地海岸 林野海岸	漁港海岸	計	土地区画整理		防災集団移転		漁業集落防災		津波復 興拠点	面整備計		街路整備	まちづくり 連携道路	復興道路		復興支援道路		復興関連道路							
		河川・海岸数	海岸数	海岸数	河川・海岸数	地区数	区画数	団地数	区画数	地区数	区画数	地区数	地区数	区画数	路線数	箇所数	路線数	区間・箇所数	路線数	区間・箇所数	路線数	区間・箇所数	箇所数	戸数	漁港数	地区数	箇所数	箇所数
洋野町	県	6	0	1	7	－	－	－	－	－	－	－	－	－	－	1	三陸沿 岸道路	－	0	0	1	1	0	0	1	2	－	－
	町	－	－	0	0	0	0	0	0	1	17	0	1	17	－	－		(国)1	－	－	－	－	1	4	8	－	－	－
	計	6	0	1	7	0	0	0	0	1	17	0	1	17	－	1		1	0	0	1	1	1	4	9	2	－	－
久慈市	県	5	0	1	6	－	－	－	－	－	－	－	－	－	－	－	三陸沿 岸道路	－	1	1	2	2	0	0	1	4	－	－
	市	－	－	2	2	0	0	0	0	4	15	0	4	15	－	－		(国)2	－	－	－	－	3	11	9	(国)1	－	－
	計	5	0	3	8	0	0	0	0	4	15	0	4	15	－	－		2	1	1	2	2	3	11	10	5	－	－
野田村	県	6	2	0	8	－	－	－	－	－	－	－	－	－	－	2	三陸沿 岸道路	－	0	0	1	2	2	26	1	－	－	－
	村	－	－	0	0	1	124	2	38	2	15	0	5	177	－	－		(国)1	－	－	－	－	4	74	2	－	－	－
	計	6	2	0	8	1	124	2	38	2	15	0	5	177	－	2		1	0	0	1	2	6	100	3	－	－	－
普代村	県	4	0	0	4	－	－	－	－	－	－	－	－	－	－	－	三陸沿 岸道路	－	0	0	0	0	0	0	2	－	－	－
	村	－	－	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	－	－		(国)3	－	－	－	－	0	0	3	－	－	－
	計	4	0	0	4	0	0	0	0	1	0	0	1	0	－	－		3	0	0	0	0	0	0	5	－	－	－
田野畑村	県	2	0	1	3	－	－	－	－	－	－	－	－	－	－	3	三陸沿 岸道路	－	0	0	1	3	0	0	1	－	－	－
	村	－	－	1	1	0	0	0	0	2	53	0	2	53	－	－		(国)3	－	－	－	－	5	63	3	－	－	－
	計	2	0	2	4	0	0	0	0	2	53	0	2	53	－	3		3	0	0	1	3	5	63	4	－	－	－
岩泉町	県	2	0	1	3	－	－	－	－	－	－	－	－	－	－	－	三陸沿 岸道路	－	2	3	0	0	0	0	1	1	－	－
	町	－	－	1	1	0	0	0	0	1	59	0	1	59	－	－		(国)1	－	－	－	－	2	51	1	－	1	2
	計	2	0	2	4	0	0	0	0	1	59	0	1	59	－	－		1	2	3	0	0	2	51	2	1	1	2
宮古市	県	13	2	1	16	－	－	－	－	－	－	－	－	－	－	7	三陸沿岸道 路、宮古盛 岡横断道路	1	1	3	3	3	13	363	3	7	－	－
	市	－	－	3	3	2	410	5	265	9	31	2	18	706	－	－		(国)7	－	－	－	－	16	430	15	(国)1	1	－
	計	13	2	4	19	2	410	5	265	9	31	2	18	706	－	7		8	1	3	3	3	29	793	18	8	1	－
山田町	県	4	3	4	11	－	－	－	－	－	－	－	－	－	－	1	三陸沿 岸道路	－	1	1	0	0	10	416	4	－	1	－
	町	－	－	1	1	4	661	4	440	2	143	1	11	1,244	－	－		(国)2	－	－	－	－	8	361	2	－	－	1
	計	4	3	5	12	4	661	4	440	2	143	1	11	1,244	－	1		2	1	1	0	0	18	777	6	－	1	1
大槌町	県	2	1	2	5	－	－	－	－	－	－	－	－	－	－	1	三陸沿 岸道路	－	0	0	1	1	5	500	2	－	1	－
	町	－	－	0	0	4	1,086	17	568	4	12	2	27	1,666	－	－		(国)1	－	－	－	－	20	480	0	－	－	2
	計	2	1	2	5	4	1,086	17	568	4	12	2	27	1,666	－	1		1	0	0	1	1	25	980	2	－	1	2
釜石市	県	6	3	5	14	－	－	－	－	－	－	－	－	－	－	5	三陸沿岸道 路、東北横 断自動車道 釜石秋田線	－	1	1	3	3	8	373	6	1	－	－
	市	－	－	7	7	4	1,243	11	140	14	92	2	31	1,475	－	－		(国)3	－	－	－	－	34	941	9	(国)1	－	4
	計	6	3	12	21	4	1,243	11	140	14	92	2	31	1,475	－	5		3	1	1	3	3	42	1,314	15	2	－	4
大船渡市	県	7	3	5	15	－	－	－	－	－	－	－	－	－	0	5	三陸沿 岸道路	－	0	0	2	2	9	511	6	6	－	－
	市	－	－	8	8	1	231	23	370	1	30	1	26	631	－	－		(国)2	－	－	－	－	17	290	16	(国)1	－	3
	計	7	3	13	23	1	231	23	370	1	30	1	26	631	0	5		2	0	0	2	2	26	801	22	7	－	3
陸前高田市	県	8	2	3	13	－	－	－	－	－	－	－	－	－	－	7	三陸沿 岸道路	－	0	0	2	2	5	626	3	－	1	1
	市	－	－	6	6	2	1,682	26	512	0	0	2	30	2,194	－	－		(国)2	－	－	－	－	7	374	9	－	1	2
	計	8	2	9	19	2	1,682	26	512	0	0	2	30	2,194	－	7		2	0	0	2	2	12	1,000	12	－	2	3
全体	県	65	16	24	105	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	32	3路線	1	6	9	16	19	52	2,815	31	21	3	1
	市町村	0	0	29	29	18	5,437	88	2,333	41	467	10	157	8,237	0	0		(国)28	－	－	－	－	118※	3,106※	77	(国)4	3	14
	計	65	16	53	134	18	5,437	88	2,333	41	467	10	157	8,237	0	32		35※	6	35※	16	19	170※	5,921※	108	25	6	15

※ 復興道路等と災害公営住宅の全体の箇所数には、その他の市町村の箇所数を含んでいます。

# 【東日本大震災津波】社会資本の復旧・復興ロードマップ

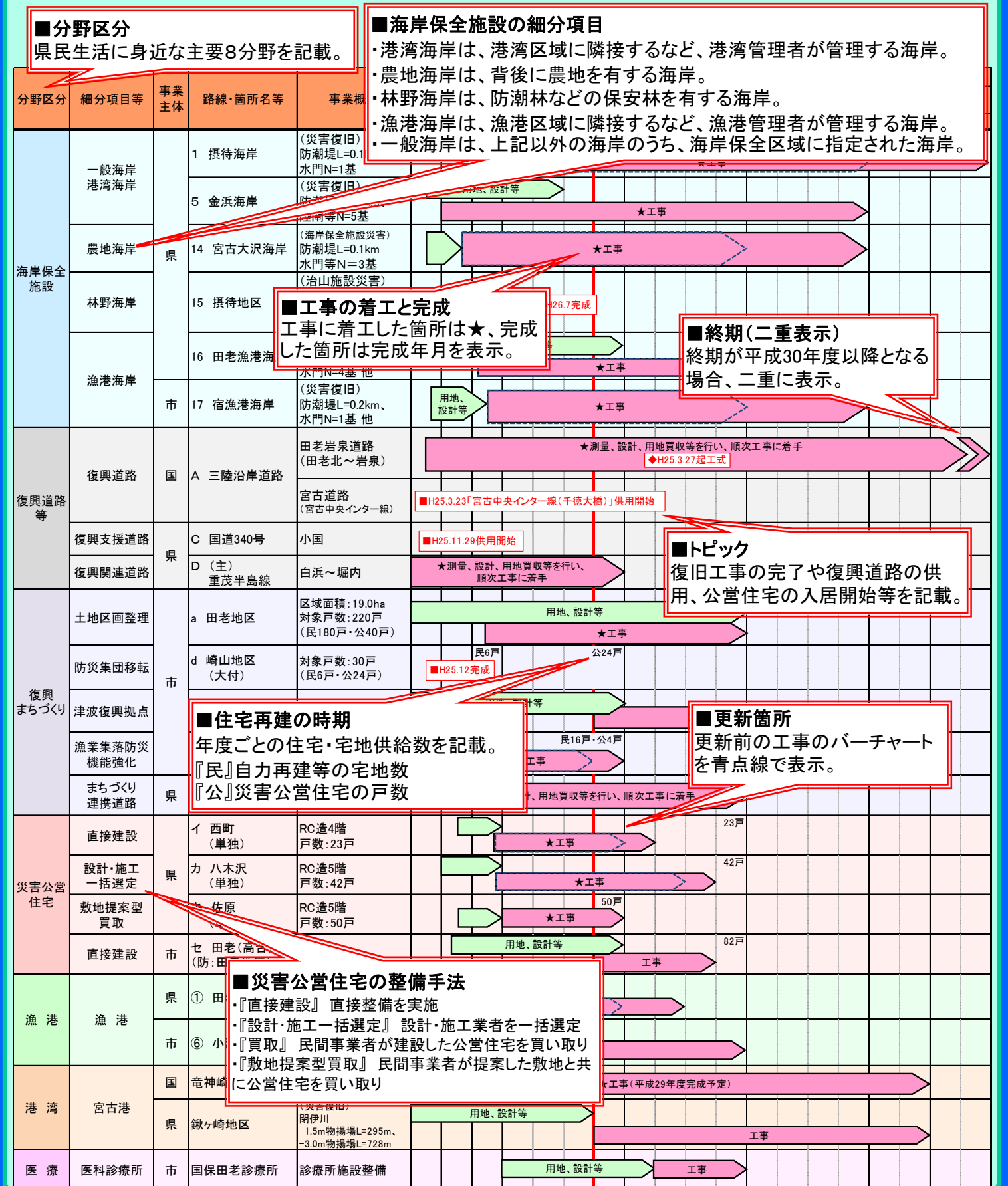
基準日：平成27年3月31日（平成27年4月27日公表）

## 分野別 整備スケジュール

※ 全ての箇所を網羅して記載



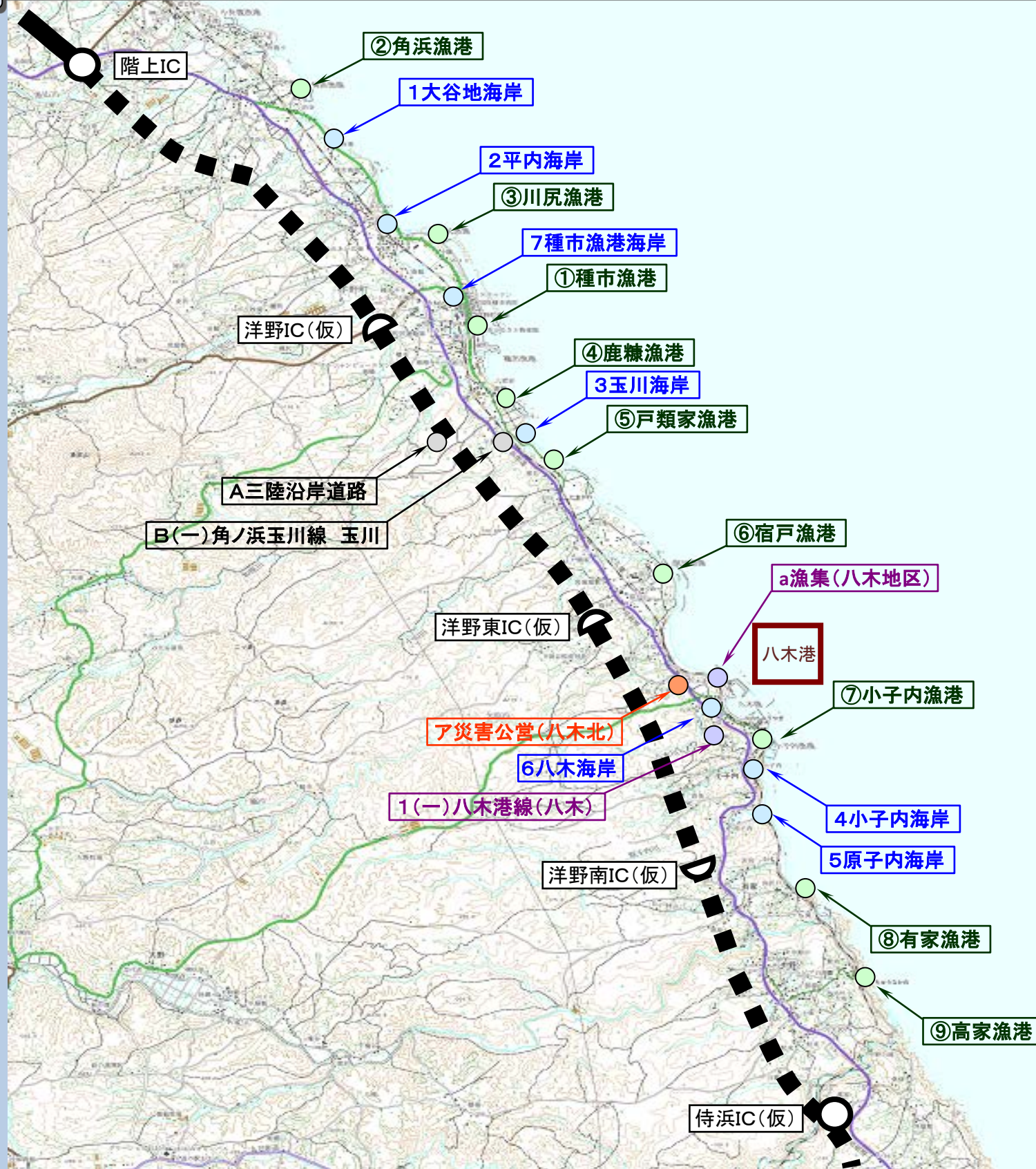
## (参考) 市町村別工程表の見方(宮古市の例から抜粋表示)





**基準日：平成27年3月31日（平成27年4月27日公表）**

## 海と高原の絆、未来へ 確かな復興



分野区分	細分項目等	事業主体	路線・箇所名等	事業概要	年度別整備スケジュール								
					第1期 (基盤復興期間)			第2期 (本格復興期間)			第3期 (更なる展開への連結期間)		
					H23	H24	H25	H26		H27	H28	H29	H30
海岸保全施設	一般海岸	県	1 大谷地海岸	(災害復旧) 根固工V=92m <sup>3</sup> 他	■H24.12完成								
			2 平内海岸	(災害復旧) 消波工L=220m	■H25.10完成								
			3 玉川海岸	(災害復旧) 護岸L=87m 他	■H24.11完成								
			4 小子内海岸	(災害復旧) 監視カメラ1台 他	■H24.8完成								
			5 原子内海岸	(災害復旧) 根固工V=92m <sup>3</sup> 他	■H24.5完成								
			6 八木海岸	(海岸高潮) 防潮堤L=0.4km、 水門等N=3基	用地、 設計等	★工事							
	漁港海岸	7 種市漁港海岸	(災害復旧) 陸間N=1基、 水門N=1基 他	■H24.3完成									
復興道路等	復興道路	国	A 三陸沿岸道路	洋野階上道路 (待浜～階上)	★測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手 ◆H25.9.12起工式								
	復興関連道路	県	B (一) 角ノ浜玉川線	玉川		★測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手 ◆H27.3着工							
復興まちづくり	漁業集落防災機能強化	町	a 八木	対象戸数:17戸 (民17戸)	用地、設計等			民17戸					
	まちづくり連携道路	県	1 (一)八木港線	八木	★工事 測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手								
災害公営住宅	直接建設	町	ア 八木北 (単独)	木造平屋 戸数:4戸	■H25.8完成		4戸						
漁 港	漁 港	町	① 種市漁港	(漁港災害) 防波堤L=106m 他	■H24.9完成								
			② 角浜漁港	(漁港災害) 防波堤L=10m	■H24.3完成								
			③ 川尻漁港	(漁港災害) 護岸N=1式 他	■H24.3完成								
			④ 鹿糠漁港	(漁港災害) 船揚場L=22m 他	■H24.3完成								
			⑤ 戸類家漁港	(漁港災害) 船揚場N=1式	■H24.3完成								
			⑥ 宿戸漁港	(漁港災害) 防波堤L=69m、 船揚場L=8m 他	■H24.12完成								
			⑦ 小子内漁港	(漁港災害) 防波堤L=101m、 岸壁L=14m 他	■H25.1完成								
			⑧ 有家漁港	(漁港災害) 防波堤L=85m 他	■H25.1完成								
			⑨ 高家漁港	(漁港災害) 防波堤L=45m 他	■H24.11完成								
港 湾	八木港	県	北港地区	(災害復旧) 防波堤L=162m、 -4.5m岸壁L=159m 他	■H26.3完成								
			南港地区	(災害復旧) 第2防波堤L=13m、 1号護岸L=57.8m	■H26.3完成								

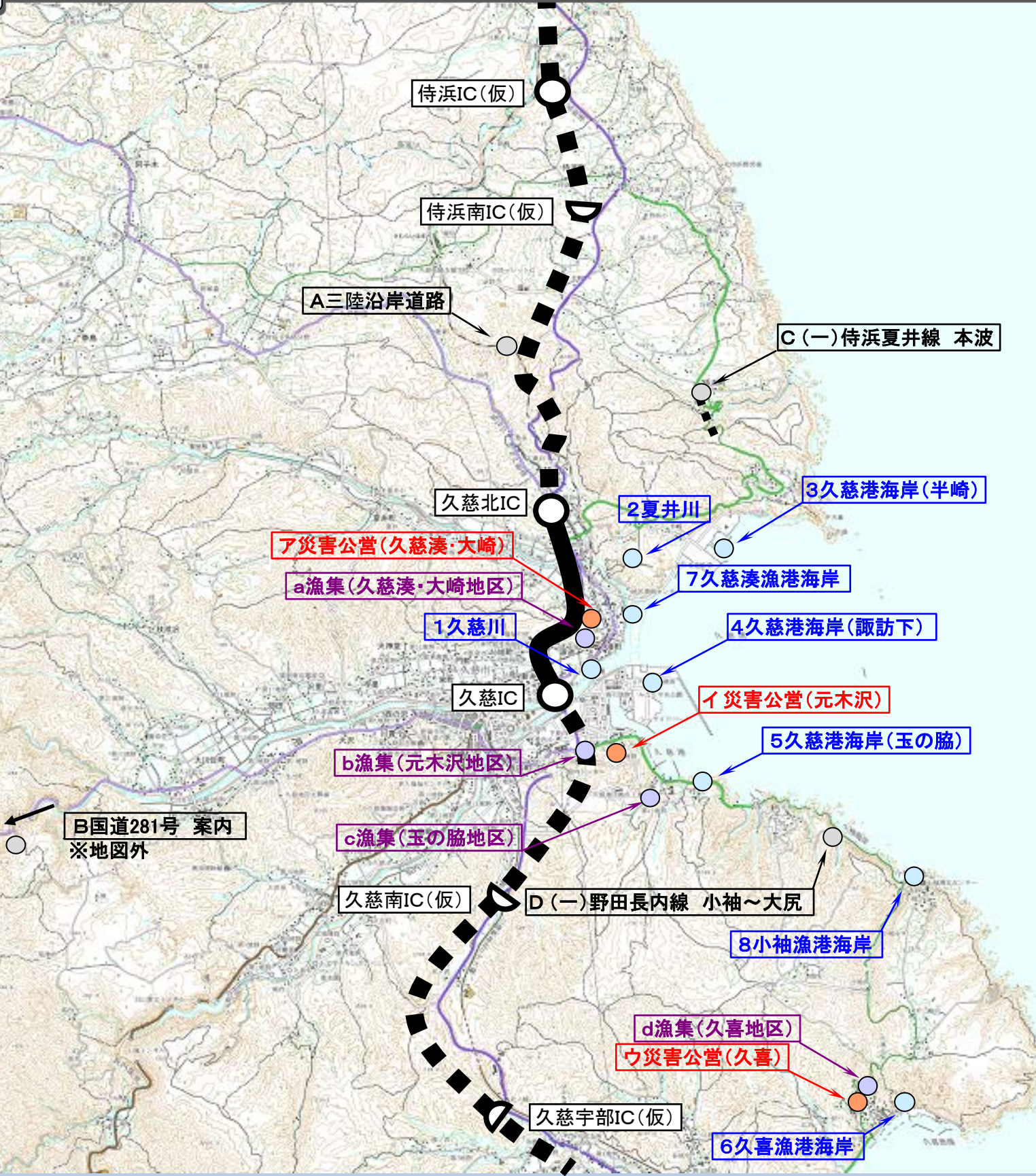


社会資本の復旧・復興ロードマップ【久慈市1/2】

基準日：平成27年3月31日（平成27年4月27日公表）

新たな視点による 新たなまちづくり

分野区分	細分項目等	事業主体	路線・箇所名等	事業概要	年度別整備スケジュール														
					第1期 （基盤復興期間）			第2期 （本格復興期間）				第3期 （更なる展開への連結期間）							
					H23	H24	H25	H26		H27		H28		H29	H30				
海岸保全施設	一般海岸	県	1 久慈川	（三陸高潮） 防潮堤L=2.0km	用地、設計等		★工事												
			2 夏井川	（三陸高潮） 防潮堤L=0.8km	用地、設計等		★工事												
	港湾海岸		3 久慈港海岸（半崎）	（災害復旧） 離岸堤L=0.2km	■H24.10完成														
			4 久慈港海岸（諏訪下）	（災害復旧） 防潮堤L=2.6km、 陸閘N=12基			★工事												
			5 久慈港海岸（玉の脇）	（災害復旧） 離岸堤L=0.4km	■H24.10完成														
	漁港海岸		6 久喜漁港海岸	（災害復旧） 防潮堤L=0.7km、 水門N=2基 他	用地、設計等		★工事												
			7 久慈湊漁港海岸	（災害復旧） 防潮堤L=1.3km、 水門N=4基	用地、設計等		★工事												
			8 小袖漁港海岸	（災害復旧） 防潮堤L=0.2km、 水門N=1基 他	用地、設計等		★工事												
復興道路等	復興道路	国	A 三陸沿岸道路	久慈北道路（侍浜～久慈北）	★用地・工事の推進														
				野田久慈道路（菅代～久慈）	★測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手 ◆H25.6.27起工式														
	復興支援道路	県	B 国道281号	案内	★測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手 ◆H25.12着工														
			復興関連道路	C （一）侍浜夏井線	本波	■H24.9.30供用開始													
D （一）野田長内線	小袖～大尻	★測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手																	
復興まちづくり	漁業集落防災機能強化	市	a 久慈湊・大崎	対象戸数：14戸 （民9戸・公5戸）	■H26.3完成														
			b 元木沢	対象戸数：5戸 （民2戸・公3戸）	■H25.11完成														
			c 玉の脇	対象戸数：3戸 （民3戸）	■H25.11完成														
			d 久喜	対象戸数：4戸 （民1戸・公3戸）	■H25.8完成														
災害公営住宅	直接建設	市	ア 久慈湊・大崎 （漁：久慈湊・大崎地区）	木造 戸数：5戸	■H26.3完成														
			イ 元木沢 （漁：元木沢地区）	木造 戸数：3戸	■H26.3完成														
			ウ 久喜 （漁：久喜地区）	木造 戸数：3戸	■H25.12完成														



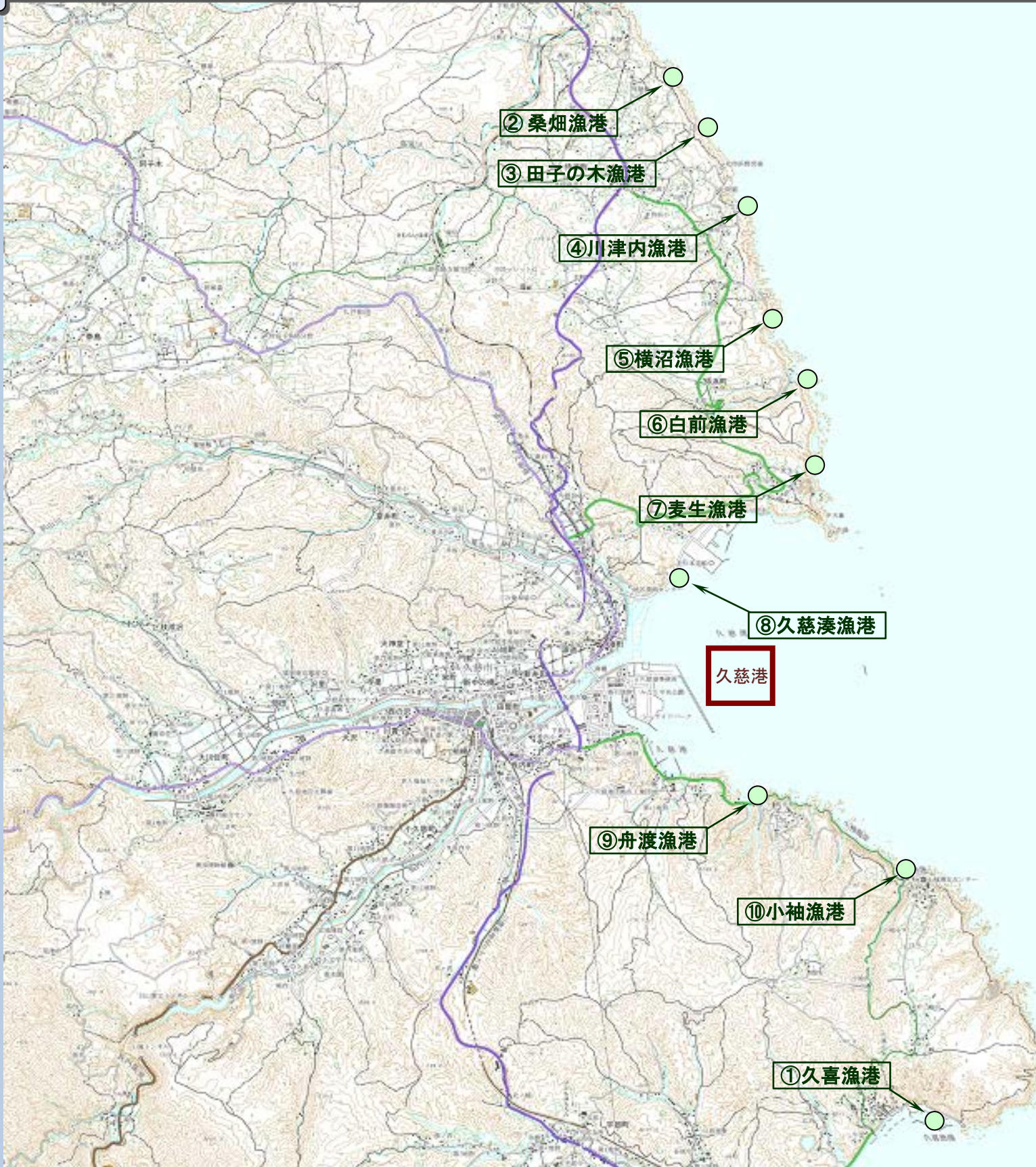


社会資本の復旧・復興ロードマップ【久慈市2/2】

基準日：平成27年3月31日（平成27年4月27日公表）

新たな視点による 新たなまちづくり

分野区分	細分項目等	事業主体	路線・箇所名等	事業概要	年度別整備スケジュール										
					第1期 (基盤復興期間)			第2期 (本格復興期間)				第3期 (更なる展開への連結期間)			
					H23	H24	H25	H26		H27		H28		H29	H30
漁 港	漁 港	県	① 久喜漁港	(漁港災害) 防波堤L=162m、 岸壁L=93m 他	■H25.7完成										
			② 桑畑漁港	(漁港災害) 用地N=1式 他	■H24.1完成										
		市	③ 田子の木漁港	(漁港災害) 護岸N=1式 他	■H23.8完成										
			④ 川津内漁港	(漁港災害) 防波堤L=11m 他	■H24.3完成										
			⑤ 横沼漁港	(漁港災害) -3m岸壁N=1式 他	■H24.3完成										
			⑥ 白前漁港	(漁港災害) 防波堤L=29m 他	■H24.3完成										
			⑦ 麦生漁港	(漁港災害) 物揚場N=1式 他	■H24.3完成										
			⑧ 久慈湊漁港	(漁港災害) 航路N=1式	■H23.9完成										
			⑨ 舟渡漁港	(漁港災害) 護岸L=64m 他	■H24.5完成										
			⑩ 小袖漁港	(漁港災害) 防波堤L=150m 他	■H24.7完成										
港湾	久 慈 港	国	湾口防波堤	(防波堤整備・直轄災害復旧) 防波堤L=3,800m	★工事(平成40年度完成目標)										
		県	堀込地区	(災害復旧) -4.5m岸壁L=180m、 -6.0m岸壁L=497m、 -2.0m物揚場L=105m	■H26.3完成										
			諏訪下地区	(災害復旧) 諏訪下防波堤L=5.0m、 外防波堤L=293m、 -7.5m岸壁L=281.6m、 -10.0m岸壁L=23.7m	■H26.3完成										
			玉の脇地区	(災害復旧) 外防波堤L=297m、 北防波堤L=152m、 内防波堤L=95m、 物揚場L=51m	■H25.10完成										
			半崎地区	(災害復旧) 半崎防波堤L=23m、 波除堤L=40m、 -4.0m物揚場L=69m 船揚場L=48m	■H25.11完成										

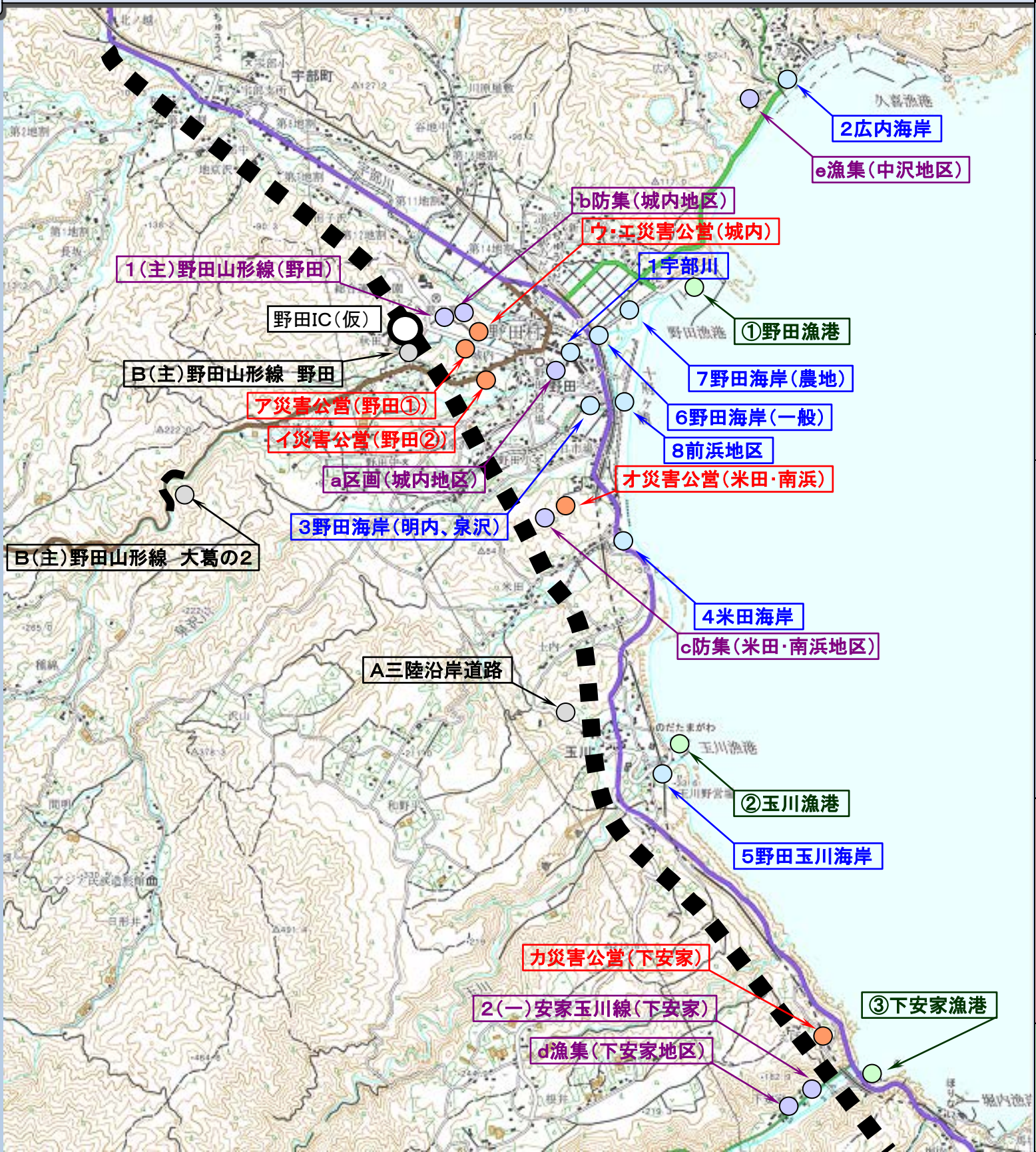




社会資本の復旧・復興ロードマップ【野田村】

基準日：平成27年3月31日（平成27年4月27日公表）

安全・安心で活力あるむらづくり



分野区分	細分項目等	事業主体	路線・箇所名等	事業概要	年度別整備スケジュール								
					第1期 (基礎復興期間)			第2期 (本格復興期間)			第3期 (更なる展開への連結期間)		
					H23	H24	H25	H26		H27	H28	H29	H30
海岸保全施設	一般海岸	県	1 宇部川	(災害復旧) 水門設備1式他	■H26.3完成								
			2 広内海岸	(災害復旧) 防潮堤L=0.2km、 水門等N=4基他	用地、 設計等	★工事							
			3 野田海岸 (明内、泉沢)	(災害復旧) 水門設備等1式他	■H25.3完成								
			4 米田海岸	(災害復旧) 防潮堤L=0.4km、 水門等N=2基他		★工事							
				(海岸高潮) 防潮堤L=0.4km	用地、設計等	★工事							
			5 野田玉川海岸	(災害復旧) 防潮堤L=0.05km他	■H25.5完成								
	6 野田海岸		(海岸高潮) 防潮堤L=0.5km、 水門等N=1基		★工事								
	農地海岸		7 野田海岸	(海岸保全施設災害) 防潮堤裏法面 A=2,320㎡、 水門操作室N=1棟	■H24.8完成								
林野海岸	8 前浜地区	(治山施設災害) 防潮堤L=1.3km		★工事									
復興道路等	復興道路	国	A 三陸沿岸道路	野田久慈道路 (普代～久慈)	★測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手 ◆H25.6.27起工式								
	復興関連道路	県	B (主) 野田山形線	大葛の2	■H25.7.2供用開始								
復興まちづくり	土地区画整理	村	a 城内地区	区域面積: 12.9ha 対象戸数: 137戸 (民124戸・公13戸)	民22戸	民13戸・公13戸		民89戸					
				用地、設計等	★工事								
	b 城内地区		対象戸数: 74戸 (民20戸・公54戸)			民20戸	公54戸						
	c 米田・南浜地区		対象戸数: 24戸 (民18戸・公6戸)	民18戸	公6戸								
	d 下安家地区		対象戸数: 14戸 (民13戸・公1戸)	民9戸	民4戸・公1戸								
	漁業集落防災機能強化	e 中沢地区	対象戸数: 2戸 (民2戸)		民2戸								
	まちづくり連携道路	県	1 (主)野田山形線	野田	★測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手 ◆H25.1着工								
	2 (一)安家玉川線	下安家	★測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手 ◆H25.10着工										
災害公営住宅	直接建設	県	ア 野田① (単独)	木造2階 戸数: 8戸	8戸	■H25.3完成							
			イ 野田② (単独)	木造 戸数: 18戸	18戸	■H26.1完成							
		村	ウ 城内 (区: 城内地区)	木造 戸数: 13戸		■H27.3完成		13戸					
			エ 城内 (防: 城内地区)	木造 戸数: 54戸	用地、設計等			54戸					
			オ 米田・南浜 (防: 米田・南浜地区)	木造 戸数: 6戸	■H26.7完成		6戸						
			カ 下安家 (漁: 下安家地区)	木造 戸数: 1戸	■H26.7完成		1戸						
			漁港	漁港	県	① 野田漁港	(漁港災害) 防波堤L=125m、 岸壁L=307m 他	■H26.3完成					
村	② 玉川漁港	(漁港災害) 防波堤L=132m、 岸壁L=50m 他			■H24.9完成								
③ 下安家漁港	(漁港災害) 防波堤L=28m 他	■H24.9完成											



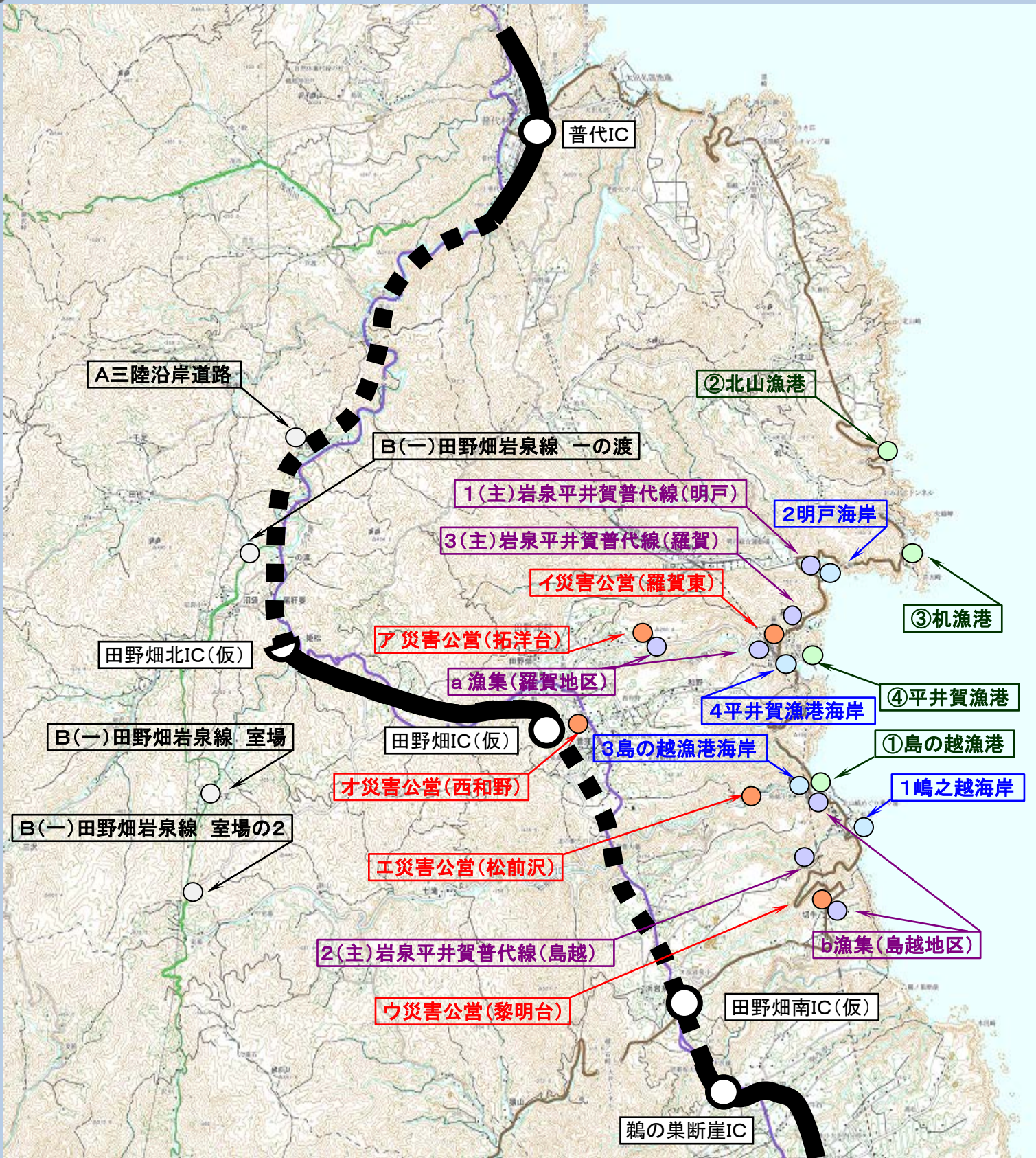




社会資本の復旧・復興ロードマップ【田野畑村】

基準日：平成27年3月31日（平成27年4月27日公表）

心をひとつに 未来に向けた復興



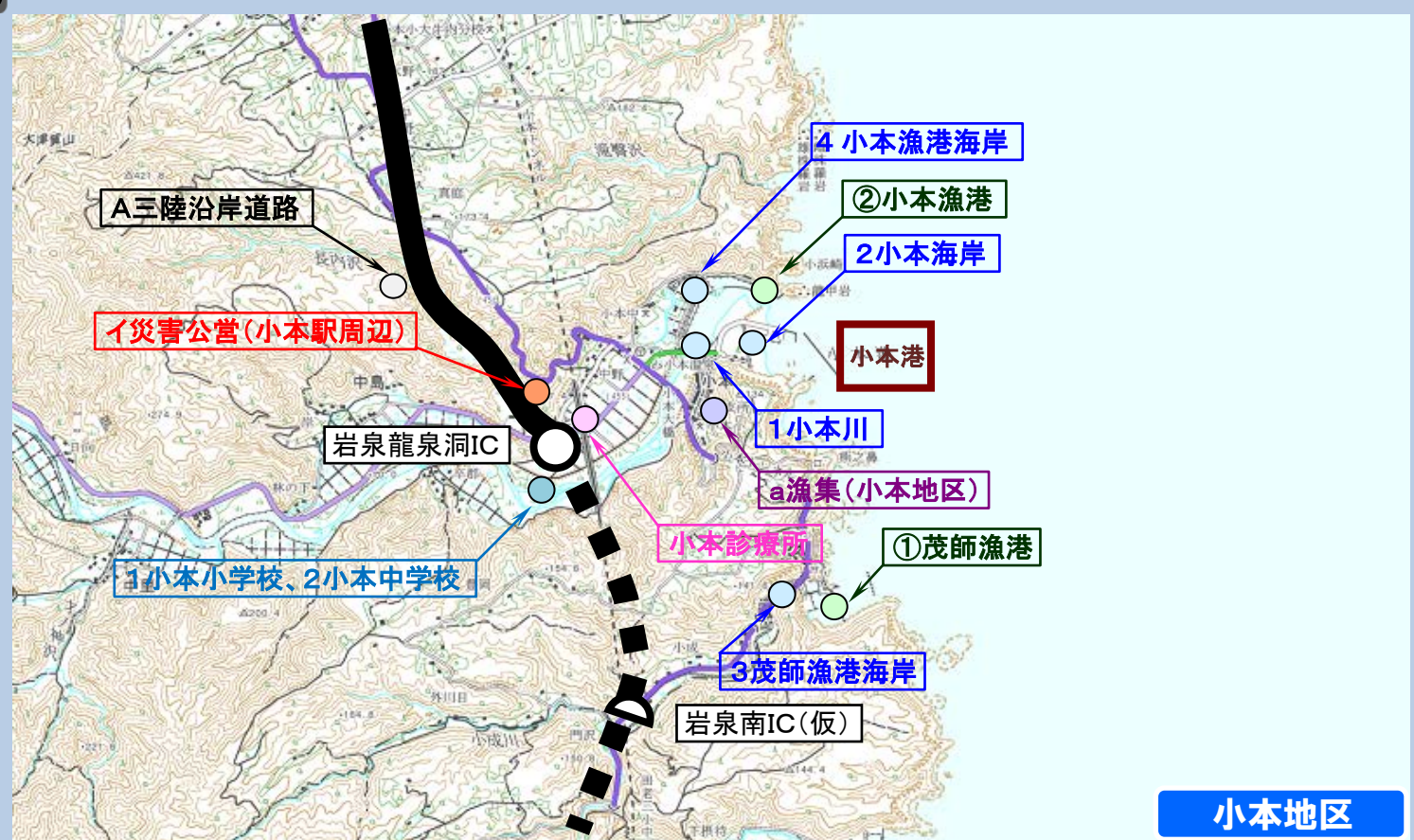
分野区分	細分項目等	事業主体	路線・箇所名等	事業概要	年度別整備スケジュール									
					第1期 (基礎復興期間)			第2期 (本格復興期間)				第3期 (更なる展開への連結期間)		
					H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30		
海岸保全施設	一般海岸	県	1 嶋之越海岸	(海岸危機) 防潮堤L=0.04km、 水門等N=2基				■H27.3完成						
			2 明戸海岸	(災害復旧) 防潮堤L=0.4km	用地、設計等			★工事						
	漁港海岸	村	3-1 島の越漁港海岸	(災害復旧) 防潮堤L=0.4km 他	用地、設計等			★工事						
			3-2 島の越(松前川地区)	(海岸高潮) 防潮堤L=0.03km 水門N=1基 他	用地、設計等			工事						
復興道路等	復興道路	国	A 三陸沿岸道路	尾肝要普代道路 (尾肝要～普代)				★測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手						
				尾肝要道路	■H26.3.2供用開始			◆H25.11.18起工式						
				田野畑道路 (田野畑南～尾肝要)				★測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手						
	復興関連道路	県	B (一) 田野畑岩泉線	室場	■H24.3.27供用開始			★測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手						
復興まちづくり	漁業集落防災機能強化	村	a 羅賀地区	対象戸数：45戸 (民18戸・公27戸)	民6戸・公7戸			民12戸・公20戸	■H26.8完成					
			b 島越地区	対象戸数：69戸 (民35戸・公34戸)	民35戸・公10戸			公24戸	■H26.3完成					
	まちづくり連携道路	県	1 (主)岩泉平井賀普代線	明戸				★測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手	◆H25.10着工					
			2 (主)岩泉平井賀普代線	島越				★測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手	◆H26.10着工					
災害公営住宅	買取	村	ア 拓洋台地区 (漁・羅賀地区)	木造 戸数：20戸				20戸	■H26.11完成					
			イ 羅賀東地区 (漁・羅賀地区)	木造 戸数：7戸			7戸		■H26.3完成					
			ウ 黎明台地区 (漁・島越地区)	木造 戸数：24戸				24戸	■H26.7完成					
			エ 松前沢地区 (漁・島越地区)	木造 戸数：10戸			10戸		■H25.7完成					
漁港	漁港	村	オ 西和野地区 (単独)	木造 戸数：2戸				2戸	■H26.9完成					
			① 島の越漁港	(漁港災害) 防波堤L=1,002m、 岸壁L=561m 他				★工事						
			② 北山漁港	(漁港災害) 臨港道路L=155m				■H25.3完成						
			③ 机漁港	(漁港災害) 防波堤L=125m、 岸壁L=101m 他				★工事						
漁港	漁港	村	④ 平井賀漁港	(漁港災害) 防波堤L=666m、 岸壁L=193m 他				■H26.8完成						



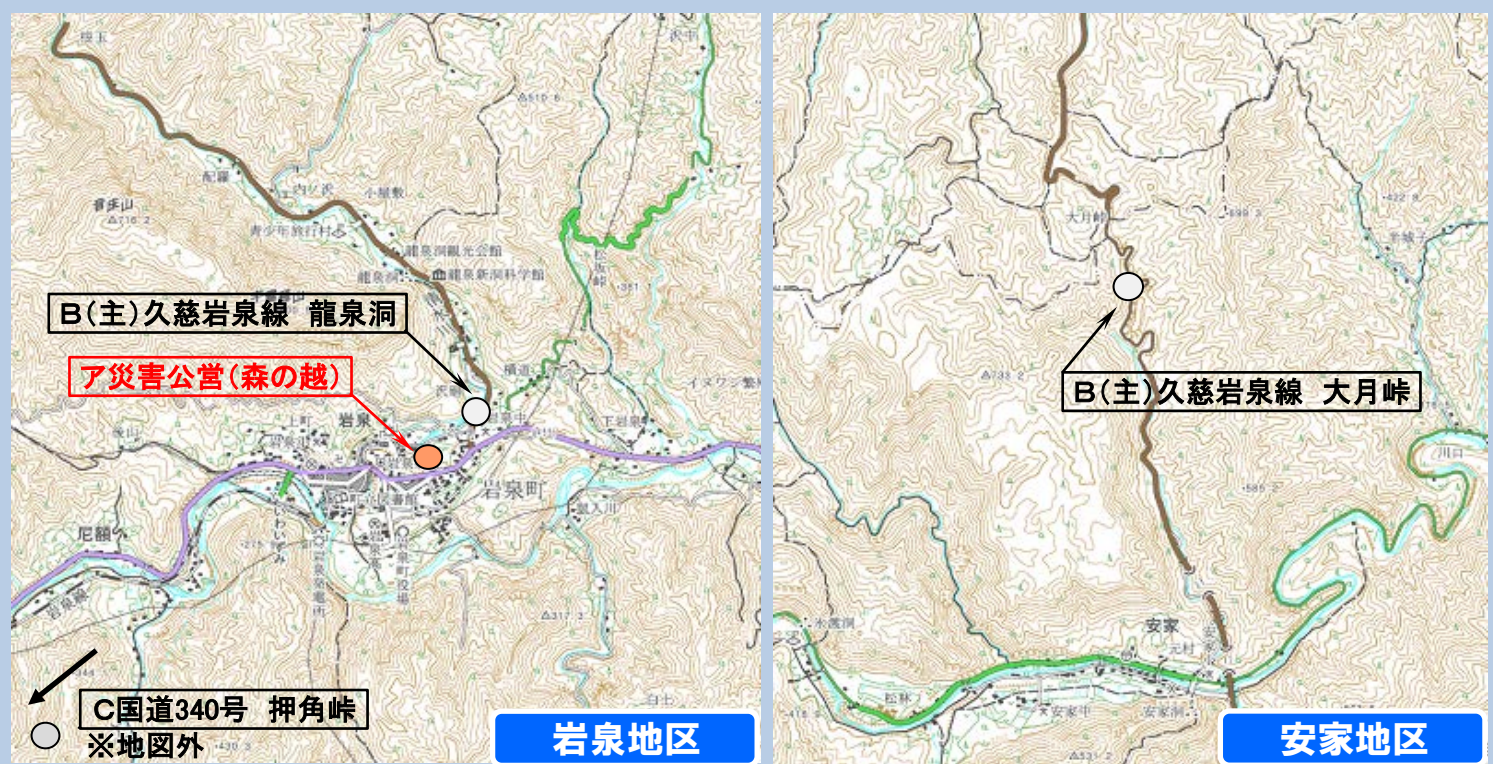
社会資本の復旧・復興ロードマップ【岩泉町】

基準日：平成27年3月31日（平成27年4月27日公表）

心はひとつ いのちの海に 未来を拓く岩泉



小本地区



岩泉地区

安家地区

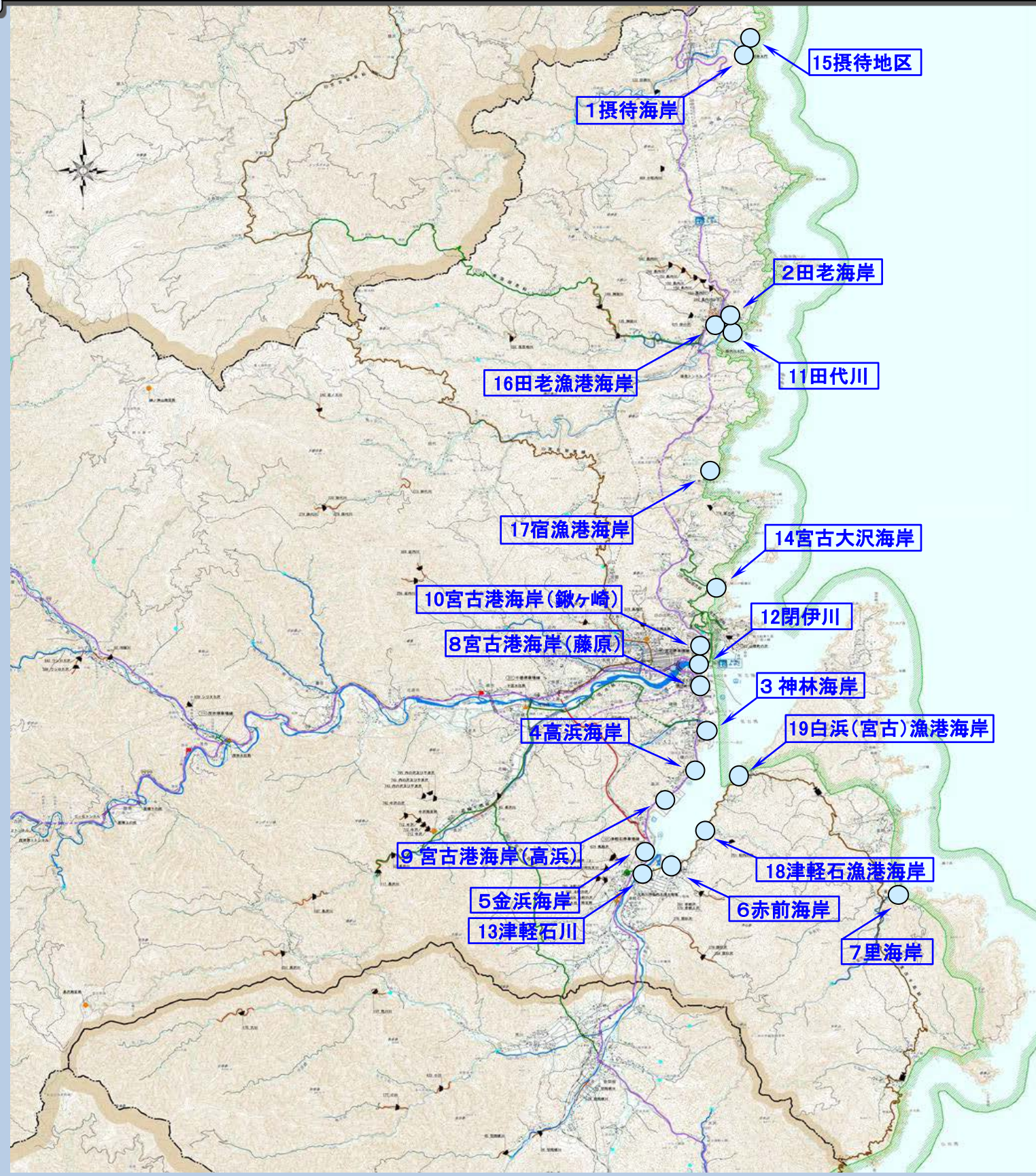
分野区分	細分項目等	事業主体	路線・箇所名等	事業概要	年度別整備スケジュール									
					第1期 (基盤復興期間)		第2期 (本格復興期間)				第3期 (更なる展開への連結期間)			
					H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30		
海岸保全施設	一般海岸	県	1 小本川	(三陸高潮) 防潮堤L=0.2km	用地、設計等			★工事						
			2 小本海岸	(災害復旧) 防潮堤L=0.3km	■H25.3完成									
	漁港海岸	町	3 茂師漁港海岸	(災害復旧) 防潮堤L=0.1km、水門N=1基 他	用地、設計等			★工事						
			4 小本漁港海岸	(災害復旧) 防潮堤L=0.2km、水門N=1基 他	■H25.3完成									
復興道路等	復興道路	国	A 三陸沿岸道路	田老岩泉道路 (田老北～岩泉)				★測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手 ◆H25.3.27起工式						
	復興支援道路	県	B (主) 久慈岩泉線	龍泉洞	■H24.8.28供用開始									
				大月峠				★測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手 ◆H25.12着工						
			C (国)340号	押角峠				測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手						
復興まちづくり	漁業集落防災機能強化	町	a 小本地区	対象戸数：59戸 (民59戸)				■H27.3完成						
災害公営住宅	直接建設	町	A 森の越 (単独)	木造 戸数：15戸	■H25.5完成		15戸							
			I 小本地区 (単独)	木造 戸数：20戸 RC造 戸数：16戸	■H26.3完成		36戸							
漁港	漁港	県	① 茂師漁港	(漁港災害) 防波堤L=493m、岸壁L=280m 他				■H27.3完成						
		町	② 小本漁港	(漁港災害) 防波堤L=103m、岸壁L=844m 他				■H27.3完成						
港湾	小本港	県	小本浜地区	(港湾災害復旧) 防波堤L=871m、岸壁L=119m、物揚場L=105m他				★工事						
医療	医科診療所	町	小本診療所	診療所施設整備				★工事						
教育	小学校	町	1 小本小学校	(災害復旧) 移転	用地、設計等			★工事						
	中学校		2 小本中学校	(災害復旧) 移転	用地、設計等			★工事						
											移転完了まで仮設校舎を使用			
											移転完了まで仮設校舎を使用			



社会資本の復旧・復興ロードマップ【宮古市1/4】

基準日：平成27年3月31日（平成27年4月27日公表）

市民生活の安定と再建 安全で快適な生活環境の実現



分野区分	細分項目等	事業主体	路線・箇所名等	事業概要	年度別整備スケジュール									
					第1期 (基盤復興期間)			第2期 (本格復興期間)			第3期 (更なる展開への連結期間)			
					H23	H24	H25	H26		H27	H28	H29	H30	
海岸保全施設	一般海岸 港湾海岸	県	1 摂待海岸	(災害復旧) 防潮堤L=0.1km、 水門N=1基	用地、設計等			★工事						
			2 田老海岸	(災害復旧) 防潮堤L=1.0km、 水門等N=4基 (海岸危機) 水門等遠隔操作化N=1基	★工事			用地、設計等						
			3 神林海岸	(災害復旧) 防潮堤L=0.7km、 水門等N=7基 (海岸危機) 陸間等遠隔操作化N=1基	用地、設計等		★工事					工事		
			4 高浜海岸	(災害復旧) 防潮堤L=1.0km、 陸間等N=4基 (港湾高潮) 防潮堤L=0.9km (海岸危機) 陸間等遠隔操作化N=4基	★工事			用地、設計等					工事	
			5 金浜海岸	(災害復旧) 防潮堤L=1.2km、 陸間等N=5基	用地、設計等			★工事						
			6 赤前海岸	(災害復旧) 防潮堤L=0.8km、 樋門N=1基	★工事			用地、設計等						
			7 里海岸	(災害復旧) 防潮堤L=0.3km、 樋門N=1基	★工事			用地、設計等						
			8 宮古港海岸 (藤原)	(港湾高潮・災害) 防潮堤L=2.2km、 陸間N=4基	用地、設計等		★工事							
			9 宮古港海岸 (高浜)	(災害復旧) 防潮堤L=0.4km、 陸間N=1基	用地、設計等		★工事							
			10 宮古港海岸 (鍛ヶ崎)	(港湾高潮) 防潮堤L=1.6km	用地、設計等			★工事						
			11 田代川	(災害復旧) 水門N=1基	用地、設計等		★工事							
			12 閉伊川	(災害復旧) 水門N=1基	用地、設計等			★工事						
			13 津軽石川	(三陸高潮) 防潮堤L=0.9km	★工事			用地、設計等						
	農地海岸	市	14 宮古大沢海岸	(海岸保全施設災害) 防潮堤L=0.1km 水門等N=3基	★工事			用地、設計等						
			15 摂待地区	(治山施設災害) (防災林造成) 防潮林林帯(地盤) L=0.3km	■H26.7完成			★工事						
	漁港海岸	市	16 田老 漁港海岸	(災害復旧) 防潮堤L=1.0km、 水門N=4基 他	用地、設計等			★工事						
			17 宿漁港海岸	(災害復旧) 防潮堤L=0.2km、 水門N=1基 他	用地、設計等		★工事							
			18 津軽石 漁港海岸	(災害復旧) 防潮堤L=0.6km、 水門N=1基 他	用地、設計等		★工事							
			19 白浜(宮古) 漁港海岸	(災害復旧) 防潮堤L=0.2km、 水門N=1基 他	用地、設計等		★工事							



**基準日：平成27年3月31日（平成27年4月27日公表）**

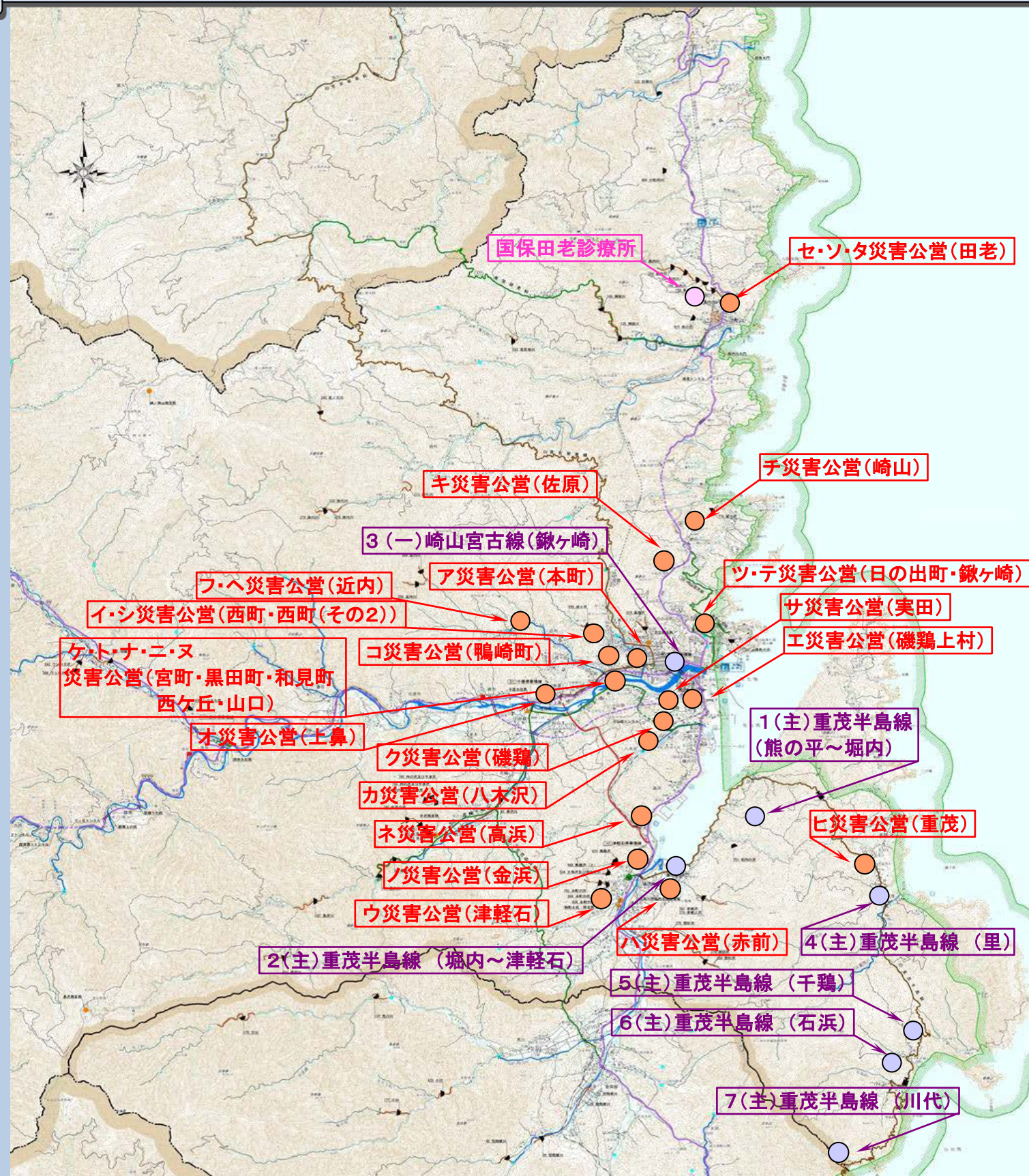
The map illustrates the proposed Miyagi Expressway route, marked by a thick black dashed line with arrowheads. Key interchanges and junctions are labeled in white boxes, including: 田老北IC(仮), 田老第2IC(仮), 田老第1IC(仮), 宮古北IC(仮), 根市IC(仮), 田鎖IC(仮), 松山IC(仮), 宮古中央IC, 宮古南IC, 山田北IC(仮), C国道340号 押角峠, C国道340号 和井内道路, B宮古盛岡横断道路, D(主)重茂半島線 白浜~堀内, F津軽石停車場線, C国道340号 小国, and C国道340号 立丸峠. Fishing grounds are indicated by blue circles and labeled in purple boxes: j漁集(摂待地区), c防集(田老地区), r漁集(田老野原地区), a区画(田老地区), p漁集(女遊戸地区), d防集(崎山地区), i漁集(浦の沢・追切地区), b区画(鍛ヶ崎・光岸地地区), m漁集(音部地区), n漁集(重茂地区), k漁集(小堀内地区), g防集(赤前地区), o漁集(千鵜地区), and q漁集(石浜地区). Other labels include A三陸沿岸道路, E宮古市道北部環状線 山口, and various fishing grounds like i拠点(中心市街地地区), h拠点(津軽石地区), and f防集(法之脇地区). A compass rose is located in the top left corner.

分野区分	細分項目等	事業主体	路線・箇所名等	事業概要	年度別整備スケジュール										
					第1期 （基盤復興期間）			第2期 （本格復興期間）				第3期 （更なる展開への連結期間）			
					H23	H24	H25	H26		H27		H28	H29	H30	
復興道路等	復興道路	国	A 三陸沿岸道路	田老岩泉道路 （田老北～岩泉）	★測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手 ◆H25.3.27起工式										
				宮古田老道路 （宮古中央～田老北）	★測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手 ◆H24.11.18起工式										
				宮古道路 （宮古中央～インター線）	■H25.3.23「宮古中央インター線（千徳大橋）」供用開始										
				山田宮古道路 （山田～宮古南）	★測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手 ◆H25.6.17起工式										
			B 宮古盛岡 横断道路	宮古箱石道路 （宮古～箱石）	★測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手 ◆H25.11.30起工式										
				平津戸松草道路 （平津戸・岩井～松草）	★測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手 ◆H26.8.24起工式										
				区界道路 （区界～築川）	★測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手 ◆H26.8.24起工式										
				宮古西道路	★測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手										
				復興支援道路	県	C 国道340号	小国	■H25.11.29供用開始							
	和井内道路	★測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手													
	立丸峠	★測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手 ◆H26.3着工													
	押角峠	測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手													
	※岩泉町の復興支援道路・国道340号押角峠と同一箇所														
	復興関連道路	D（主） 重茂半島線	白浜～堀内			■H27.3供用開始									
		E 宮古市道 北部環状線	山口	★測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手											
F（一） 津軽石停車場線	津軽石	測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手													
復興まちづくり	土地区画整理	市	a 田老地区	区域面積：19.0ha 対象戸数：220戸 （民180戸・公40戸）	民64戸 民116戸・公40戸 用地、設計等 ★工事										
				b 鉾ヶ崎・ 光岸地地区	区域面積：23.8ha 対象戸数：270戸 （民230戸・公40戸）	民12戸 民218戸・公40戸 用地、設計等 ★工事									
			防災集団移転		c 田老地区	対象戸数：243戸 （民161戸・公82戸）	用地、設計等 ★工事								
				d 崎山地区 （大付）		対象戸数：30戸 （民6戸・公24戸）	民6戸 公24戸 ■H25.12完成								
	e 高浜・金浜地区			対象戸数：56戸 （民40戸・公16戸）	民12戸 民40戸・公16戸 用地、設計等 ★工事										
	f 法之脇地区 （津軽石）			対象戸数：12戸 （民12戸）	民12戸 ■H26.3完成										
	津波復興拠点		g 赤前地区	対象戸数：46戸 （民46戸）	民19戸 民23戸 民4戸 用地、設計等 ★工事										
				h 津軽石地区	区域面積：約1.2ha	用地、設計等 ★工事									
			i 中心市街地地区	区域面積：約1.6ha	用地、設計等 工事										
			漁業集落防災 機能強化	j 摂待地区	対象戸数：3戸 （民3戸）	民3戸 ■H25.7完成									
	k 小堀内地区			対象戸数：2戸 （民2戸）	民2戸 ■H26.3完成										
	l 浦の沢・ 追切地区			対象戸数：2戸 （民2戸）	民2戸 ■H25.3完成										
	m 音部地区			対象戸数：3戸 （民3戸）	民3戸 ■H26.7完成										
	n 重茂地区			対象戸数：20戸 （民16戸・公4戸）	民16戸 公4戸 ■H27.3完成										
	o 千鶴地区			対象戸数：3戸 （民3戸）	民3戸 ■H25.12完成										
	p 女遊戸地区			集落道他	用地、設計等 ★工事										
	q 石浜地区			対象戸数：2戸 （民2戸）	民2戸 ■H26.7完成										
	r 田老野原地区		集落道、用地造成	用地、設計等 工事											



**基準日：平成27年3月31日（平成27年4月27日公表）**

## 市民生活の安定と再建 安全で快適な生活環境の実現



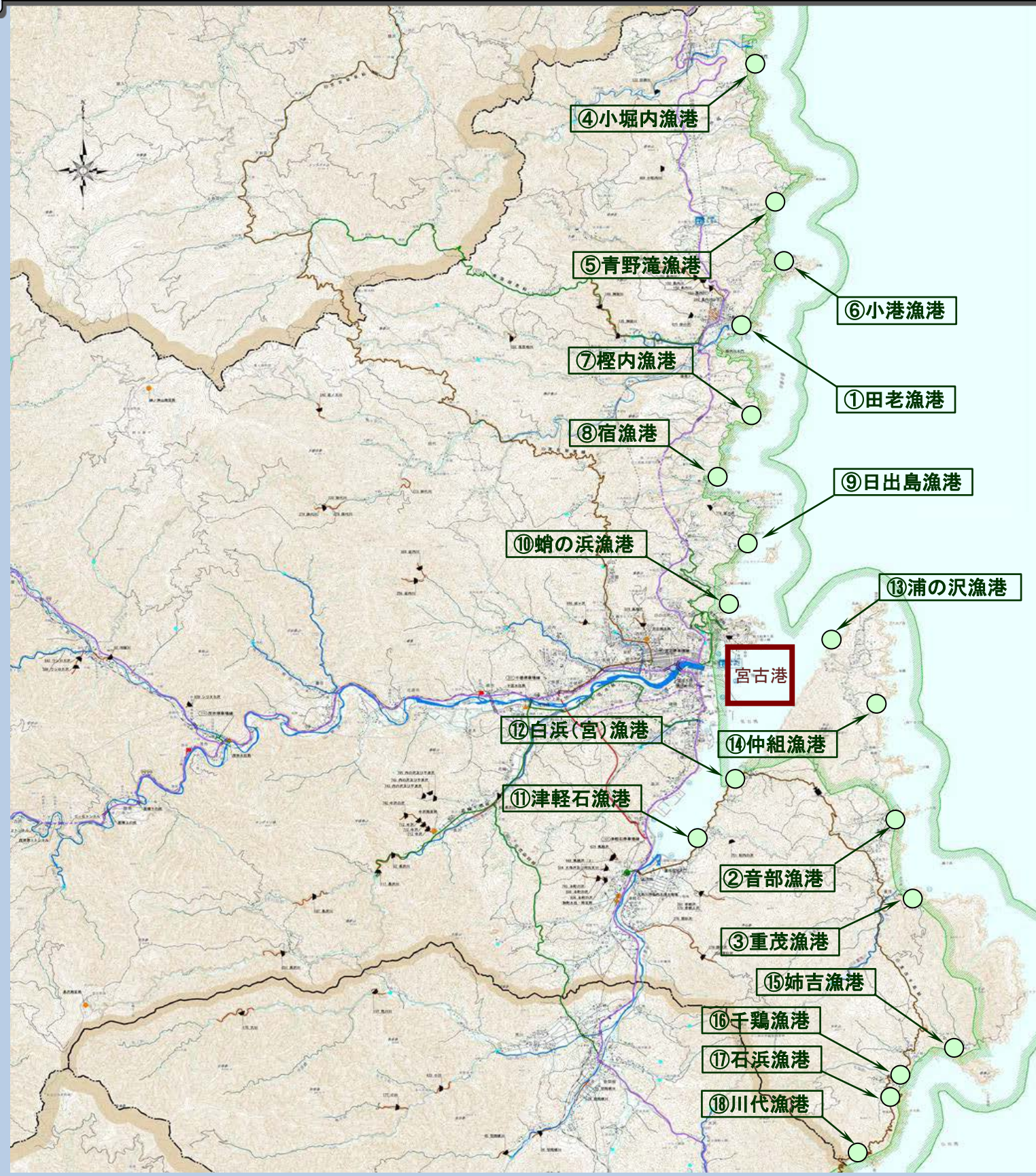
分野区分	細分項目等	事業主体	路線・箇所名等	事業概要	年度別整備スケジュール																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
					第1期 (基盤復興期間)			第2期 (本格復興期間)				第3期 (更なる展開への連結期間)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
					H23	H24	H25	H26		H27	H28	H29	H30																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
復興 まちづくり	まちづくり 連携道路	県	1 (主)重茂半島線	熊の平～堀内		測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
			2 (主)重茂半島線	堀内～津軽石		測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
			3 (一)崎山宮古線	鍛ヶ崎		測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
			4 (主)重茂半島線	里		測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
			5 (主)重茂半島線	千鶴		測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
			6 (主)重茂半島線	石浜		測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
			7 (主)重茂半島線	川代		測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
災害公営 住宅	直接建設	県	ア 本町 (単独)	RC造8階 戸数:34戸							34戸																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					



社会資本の復旧・復興ロードマップ【宮古市4/4】

基準日：平成27年3月31日（平成27年4月27日公表）

市民生活の安定と再建 安全で快適な生活環境の実現



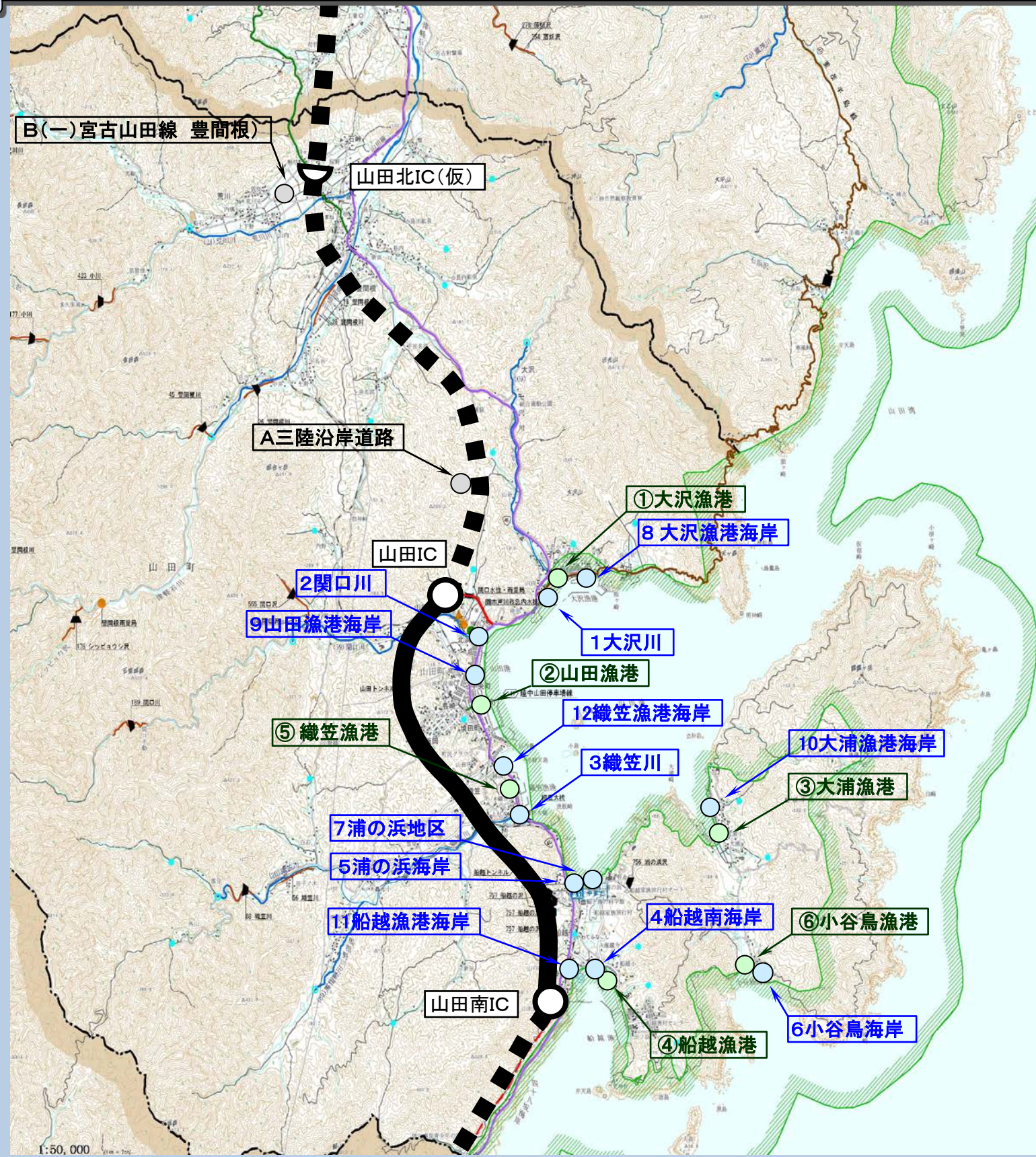
分野区分	細分項目等	事業主体	路線・箇所名等	事業概要	年度別整備スケジュール							
					第1期 （基盤復興期間）		第2期 （本格復興期間）			第3期 （更なる展開への連結期間）		
					H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30
漁港	漁港	県	① 田老漁港	（漁港災害） 防波堤L=689m、 岸壁L=1,133m 他				★工事				
			② 音部漁港	（漁港災害） 防波堤L=352m、 岸壁L=206m 他				■H26.12完成				
			③ 重茂漁港	（漁港災害） 防波堤L=373m、 岸壁L=663m 他				■H26.12完成				
		市	④ 小堀内漁港	（漁港災害） 防波堤L=121m、 岸壁L=127m 他				■H27.3完成				
			⑤ 青野滝漁港	（漁港災害） 防波堤L=46m 他			■H25.10完成					
			⑥ 小港漁港	（漁港災害） 防波堤L=139m 他				★工事				
			⑦ 榎内漁港	（漁港災害） 防波堤L=72m、 岸壁L=52m 他			■H25.10完成					
			⑧ 宿漁港	（漁港災害） 防波堤L=85m、 岸壁L=215m 他				★工事				
			⑨ 日出島漁港	（漁港災害） 防波堤L=526m、 岸壁L=320m 他				★工事				
			⑩ 蛸の浜漁港	（漁港災害） 防波堤L=260m 他				★工事				
			⑪ 津軽石漁港	（漁港災害） 防波堤L=196m、 岸壁L=50m 他				■H26.12完成				
			⑫ 白浜(宮)漁港	（漁港災害） 防波堤L=110m、 岸壁L=200m 他				■H27.3完成				
			⑬ 浦の沢漁港	（漁港災害） 防波堤L=139m、 岸壁L=101m 他			用地、設計等	★工事				
			⑭ 仲組漁港	（漁港災害） 防波堤L=157m、 岸壁L=145m 他				■H26.12完成				
			⑮ 姉吉漁港	（漁港災害） 防波堤L=86m、 岸壁L=40m 他			用地、設計等	★工事				
			⑯ 千鷲漁港	（漁港災害） 防波堤L=428m、 岸壁L=260m 他				★工事				
			⑰ 石浜漁港	（漁港災害） 防波堤L=345m、 岸壁L=100m 他			■H26.1完成					
			⑱ 川代漁港	（漁港災害） 防波堤L=73m、 岸壁L=45m 他				■H27.3完成				
港湾	宮古港	国	竜神崎防波堤	（防波堤整備・直轄災害復旧）防波堤L=400m				★工事（平成29年度完成予定）				
		県	出崎地区	（災害復旧） 出崎防波堤(2)L=20m				★工事				
			鯨ヶ崎地区	（災害復旧） 閉伊川 -1.5m物揚場L=295m、 -3.0m物揚場L=728m			用地、設計等				工事	
			日立浜地区	（災害復旧） -4.5m岸壁L=240m、 -2.0m物揚場L=101m、 船揚場(1)L=228m、 船揚場(2)L=84m				★工事				
			高浜地区	（災害復旧） 防波堤(北)L=250.2m、 防波堤(南)L=200m、 -2.0m物揚場(1)、 (2)L=200m他				■H27.3完成				
			藤原地区	（災害復旧） 船揚場L=50m、埠頭保安 設備L=1,250m				★工事				
			神林地区	（災害復旧） 南防波堤L=112m、 防波堤L=31m、-2.0m物 揚場L=181m 他				★工事				
			浄土ヶ浜地区	（災害復旧） 防波堤L=89m、 -2.0m物揚場L=44m、 さん橋L=70m			■H25.7完成					



社会資本の復旧・復興ロードマップ【山田町1/3】

基準日：平成27年3月31日（平成27年4月27日公表）

みんなで取り戻す、ひとの笑顔、元気な産業、碧い海とともに暮らす町



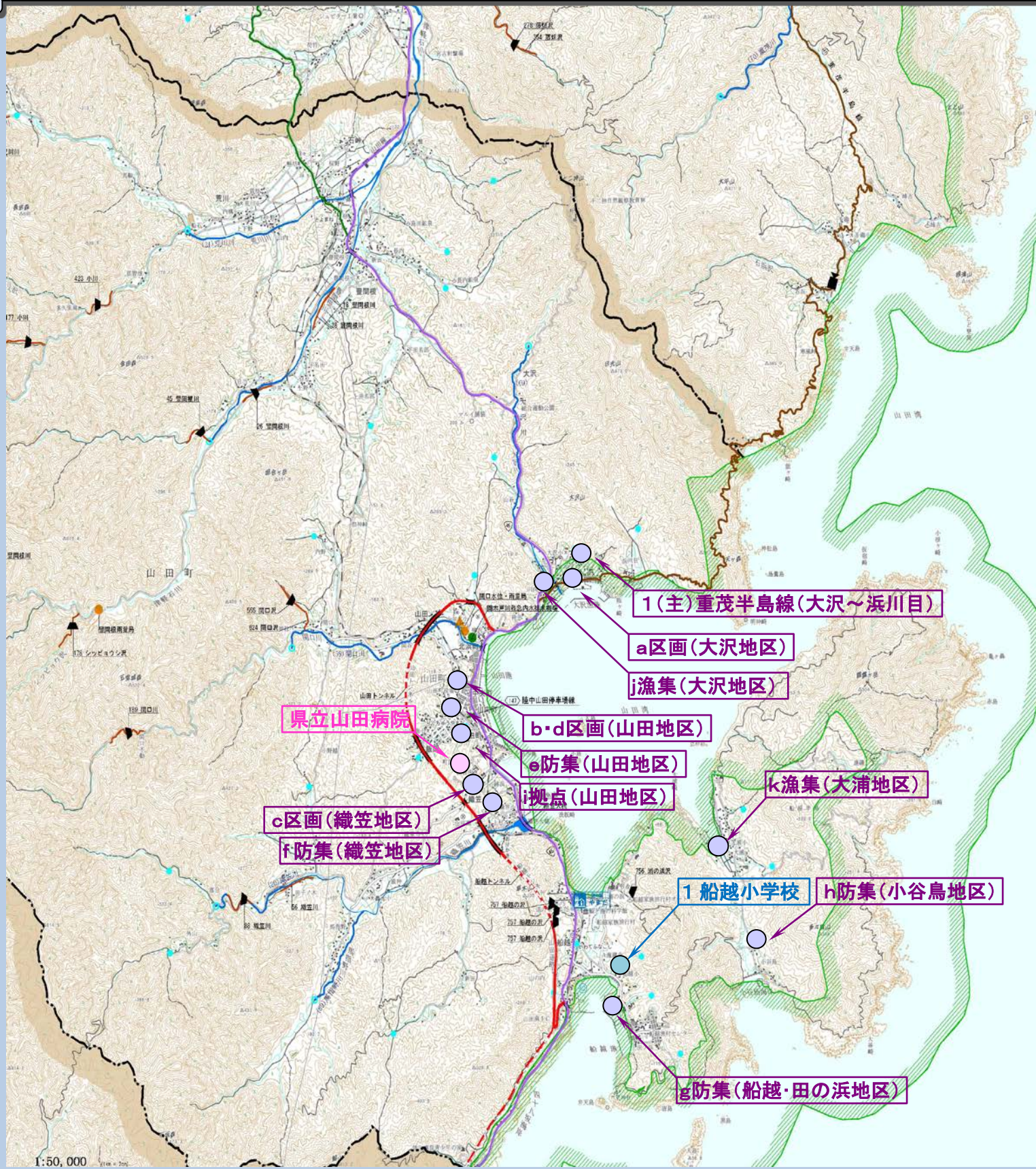
分野区分	細分項目等	事業主体	路線・箇所名等	事業概要	年度別整備スケジュール									
					第1期 (基礎復興期間)			第2期 (本格復興期間)				第3期 (更なる展開への連結期間)		
					H23	H24	H25	H26		H27		H28		H29
海岸保全施設	一般海岸	県	1 大沢川	(三陸高潮) 水門N=1基	用地、設計等					工事				
			2 関口川	(三陸高潮) 水門N=1基				★工事						
			3 織笠川	(三陸高潮) 水門N=1基				★工事						
			4 船越南海岸	(災害復旧) 防潮堤L=0.4km	用地、設計等					★工事				
	農地海岸		5 浦の浜海岸	(海岸保全施設災害) 防潮堤L=0.6km 水門等N=1基				★工事						
			6 小谷島海岸	(海岸保全施設災害) 防潮堤L=0.4km 水門等N=3基				★工事						
	林野海岸		7 浦の浜地区	(治山施設災害) 防潮堤L=0.4km	■H25.3完成									
	漁港海岸		8-1 大沢漁港海岸	(災害復旧) 防潮堤L=2.7km、 水門N=9基 他	用地、設計等					工事				
			8-2 大沢 (熊ヶ崎地区他)	(海岸高潮) 防潮堤L=0.4km				用地、設計等				工事		
			9-1 山田漁港海岸	(災害復旧) 防潮堤L=1.9km、 水門N=1基 他	用地、設計等					★工事				
			9-2 山田 (柳沢地区)	(海岸高潮) 防潮堤L=0.5km				用地、設計等				工事		
			10 大浦漁港海岸	(災害復旧) 防潮堤L=1.7km、 水門N=6基 他	用地、設計等					★工事				
			11-1 船越漁港海岸	(災害復旧) 防潮堤L=1.4km、 水門N=6基 他	用地、設計等					★工事				
			11-2 船越 (山ノ内地区)	(海岸高潮) 防潮堤L=0.4km				用地、設計等				工事		
			町	12 織笠漁港海岸	(災害復旧) 防潮堤L=1.3km、 水門N=2基 他	用地、設計等			★工事					
復興道路等	復興道路	国	A 三陸沿岸道路	山田宮古道路 (山田～宮古南)	★測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手 ◆H25.6.17起工式									
			釜石山田道路	★用地・工事の推進										
復興支援道路	復興支援道路	県	B (一) 宮古山田線	豊間根	★測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手 ◆H27.3着工									
漁港	漁港	県	① 大沢漁港	(漁港災害) 防波堤L=1,360m、 岸壁L=1,417m 他				■H27.3完成						
			② 山田漁港	(漁港災害) 防波堤L=913m、 岸壁L=2,376m 他				★工事						
			③ 大浦漁港	(漁港災害) 防波堤L=424m、 岸壁L=1,286m 他				★工事						
			④ 船越漁港	(漁港災害) 防波堤L=1,398m、 岸壁L=2,346m 他				★工事						
		町	⑤ 織笠漁港	(漁港災害) 防波堤L=628m、 岸壁L=675m 他				★工事						
			⑥ 小谷島漁港	(漁港災害) 防波堤L=348m、 岸壁L=176m 他				★工事						



社会資本の復旧・復興ロードマップ【山田町2/3】

基準日：平成27年3月31日（平成27年4月27日公表）

みんなで取り戻す、ひとの笑顔、元気な産業、碧い海とともに暮らす町



分野区分	細分項目等	事業主体	路線・箇所名等	事業概要	年度別整備スケジュール								
					第1期 (基盤復興期間)			第2期 (本格復興期間)			第3期 (更なる展開への連結期間)		
					H23	H24	H25	H26		H27		H28	H29
復興 まちづくり	土地区画整理	町	a 大沢地区	区域面積: 6.5ha 対象戸数: 139戸 (民139戸)	用地、設計等			★工事		民139戸			
			b 山田地区	区域面積: 20.3ha 対象戸数: 621戸 (民475戸・公146戸)	用地、設計等			★工事		公146戸	民475戸		
			c 織笠地区	区域面積: 2.5ha 対象戸数: 47戸 (民47戸)	用地、設計等			★工事		民47戸			
			d 山田 国道45号周辺地区	区域面積: 20.0ha	用地、設計等			★工事					
	e 山田地区		対象戸数: 200戸 (民142戸・公58戸)	用地、設計等			★工事			民142戸	公58戸		
	f 織笠地区		対象戸数: 170戸 (民148戸・公22戸)	用地、設計等			★工事		民60戸	民88戸・公22戸			
	g 船越・ 田の浜地区		対象戸数: 225戸 (民146戸・公79戸)	用地、設計等			★工事		民117戸	民29戸・公79戸			
	h 小谷島地区		対象戸数: 4戸 (民4戸)			■H26.9完成			民4戸				
	津波復興拠点	i 山田地区	(中心市街地エリア) 区域面積: 3.1ha	用地、設計等			★工事						
			(公共防災エリア) 区域面積: 2.7ha	用地、設計等			★工事						
	漁業集落防災 機能強化	j 大沢地区	対象戸数: 155戸 (民135戸・公20戸)	用地、設計等			★工事		民135戸	公20戸			
			k 大浦地区	対象戸数: 8戸 (民8戸)	用地、設計等			★工事		民3戸	民5戸		
	まちづくり 連携道路		県	1 (主)重茂半島線	大沢～浜川目				★測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手 ◆H26.12着工				
医 療	病院	県	県立山田病院	織笠地区山田中学校北側町有地	用地、設計等			★工事					
教 育	小学校	町	1 船越小学校	(災害復旧) 移転	■H26.3完成								











**基準日：平成27年3月31日（平成27年4月27日公表）**

海に見える つい散歩したくなる こだわりのある「美しいまち」



分区分	細分項目等	事業主体	路線・箇所名等	事業概要	年度別整備スケジュール									
					第1期 (基盤復興期間)			第2期 (本格復興期間)				第3期 (更なる展開への連結期間)		
					H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30		
復興 まちづくり	土地区画整理	町	a 町方地区	区域面積: 29.6ha 対象戸数: 799戸 (民642戸・公157戸)	用地、設計等				★工事					
			b 安渡地区	区域面積: 6.0ha 対象戸数: 197戸 (民110戸・公87戸)	用地、設計等				民110戸・公86戸				公21戸	
			c 赤浜地区	区域面積: 7.7ha 対象戸数: 150戸 (民150戸)	用地、設計等				民150戸					
			d 吉里吉里地区	区域面積: 9.1ha 対象戸数: 213戸 (民184戸・公29戸)	用地、設計等				民23戸	民62戸	民80戸・公29戸		民19戸	
			e 町方地区	区域面積 町方地区 (4.4ha)	用地、設計等	★工事								
			f 安渡地区	区域面積 安渡地区 (19.6ha)	用地、設計等				★工事					
	g 赤浜地区 (赤浜①団地)		対象戸数: 35戸 (民21戸・公14戸)	調査・	用地、設計等				工事				公14戸	民21戸
	h 赤浜地区 (赤浜②団地)		対象戸数: 37戸 (民31戸・公6戸)	用地、設計等				★工事				民31戸	公6戸	
	i 赤浜地区 (赤浜⑥団地)		対象戸数: 37戸 (民18戸・公19戸)	用地、設計等				★工事				民18戸	公19戸	
	j 吉里吉里地区 (吉里吉里①団地)		対象戸数: 18戸 (民18戸)	調査・	用地、設計等	★工事				民16戸				
	k 吉里吉里地区 (吉里吉里②団地)		対象戸数: 35戸 (民35戸)	用地、設計等				★工事				民35戸		
	l 吉里吉里地区 (吉里吉里③団地)		対象戸数: 13戸 (民13戸)	用地、設計等				★工事				民13戸		
	m 浪板地区 (浪板①団地)		対象戸数: 11戸 (民11戸)	用地、設計等				★工事				民11戸		
	n 安渡地区		対象戸数: 16戸 (民16戸)	用地、設計等				★工事				民16戸		
	o 安渡地区 (安渡①団地)		対象戸数: 46戸 (民46戸)	調査・	用地、設計等				工事				民46戸	
	p 安渡地区 (安渡②団地)		対象戸数: 12戸 (民12戸)	調査・	用地、設計等				工事				民12戸	
	q 安渡地区 (安渡③団地)		対象戸数: 10戸 (民10戸)	調査・	用地、設計等				工事				民10戸	
	r 安渡地区 (安渡④団地)		対象戸数: 25戸 (民25戸)	調査・	用地、設計等				工事				民25戸	
	s 町方・小枕・ 伸松地区 (寺野臼澤団地)	対象戸数: 178戸 (民151戸・公27戸)	用地、設計等				民42戸	民24戸・公27戸			★工事		民85戸	
	t 町方・小枕・ 伸松地区 (大ケ口、沢山、夏本、 桙内、屋敷前団地)	対象戸数: 66戸 (民66戸)	民4戸	用地、設計等				民37戸	民25戸			★工事		
	u 町方・小枕・ 伸松地区 (町方団地)	対象戸数: 61戸 (民61戸)	用地、設計等				★工事				民14戸		民28戸	民19戸
	v 町方・小枕・ 伸松地区 (小枕団地)	対象戸数: 24戸 (民24戸)	用地、設計等				★工事				民24戸			
	w 町方・小枕・ 伸松地区 (花輪田地区)	対象戸数: 10戸 (民10戸)	調査・	■H27.1完成										
	漁業集落防災 機能強化	x 吉里吉里地区	漁業集落排水施設他	用地、設計等				工事						
y 浪板地区		対象戸数: 21戸 (民10戸・公11戸)	用地、設計等				工事				民10戸・公11戸			
z 安渡地区		集落道他	用地、設計等				工事							
aa 赤浜地区		対象戸数: 2戸 (民2戸)	用地、設計等				工事				民2戸			



社会資本の復旧・復興ロードマップ【大槌町3/3】

基準日：平成27年3月31日（平成27年4月27日公表）

海が見える つい散歩したくなる こだわりのある「美しいまち」



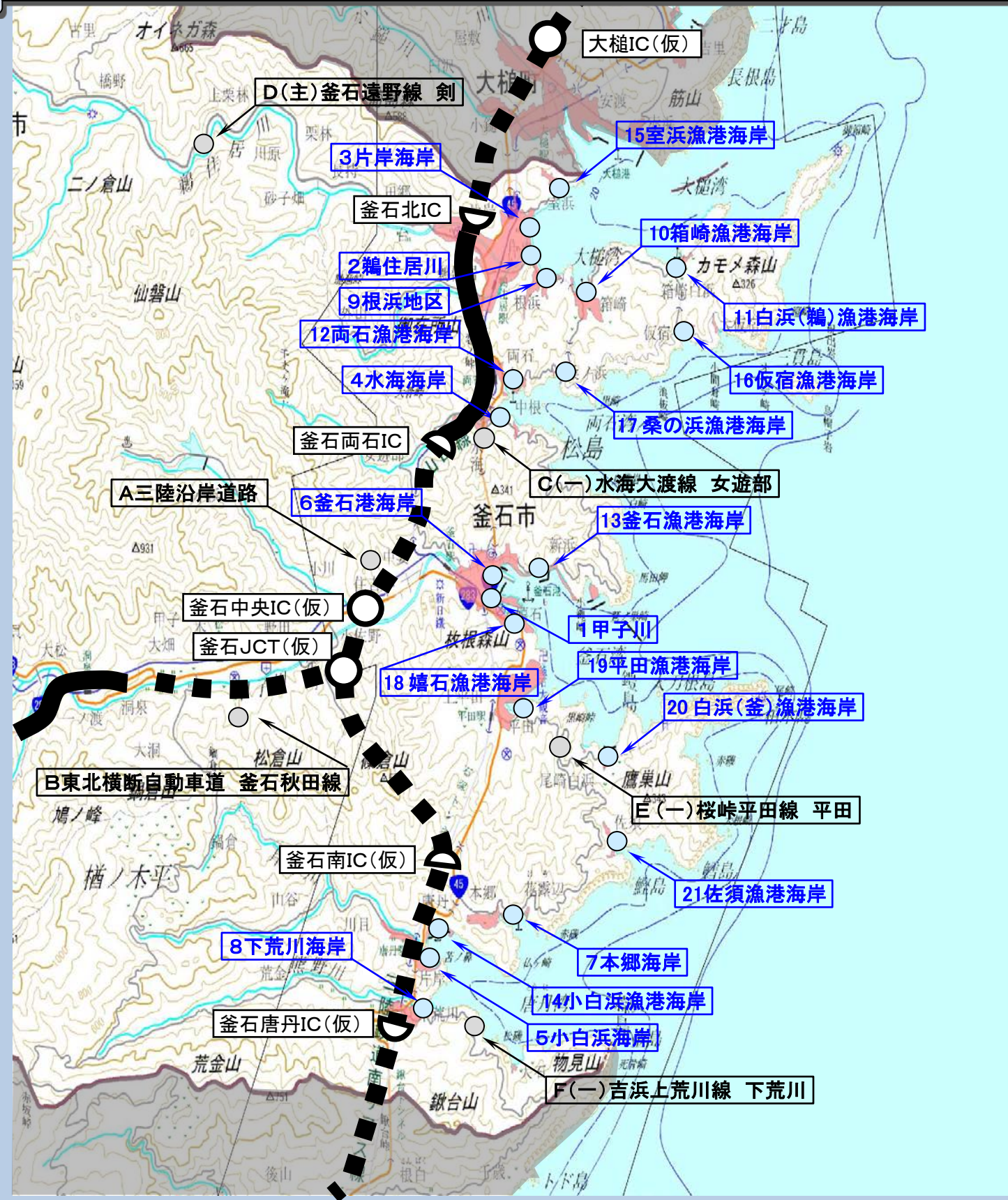
分野区分	細分項目等	事業主体	路線・箇所名等	事業概要	年度別整備スケジュール									
					第1期 (基礎復興期間)			第2期 (本格復興期間)				第3期 (更なる展開への連結期間)		
					H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30		
直接建設	県	ア	吉里吉里 (単独)	RC造5階 戸数:34戸	■H25.8完成		34戸							
			大槌(桎内) (単独)	木造 戸数:24戸				用地、設計等					24戸	
			大槌(屋敷前) (単独)	RC造5階 戸数:151戸					■H25.11完成				151戸	
			安渡二丁目 (区:安渡地区)	戸数:46戸				★工事					46戸	
			大槌 (その他地区)	戸数:245戸				用地、設計等・工事					245戸	
買取	町	災害公営住宅	カ	大ケロ (単独)	木造 戸数:70戸	■H25.8完成	70戸							
			キ	屋敷前 (単独)	木造 戸数:21戸	■H25.11完成	21戸							
			ク	大ケロ2丁目 (単独)	木造2階 戸数:23戸			■H26.9完成						
			ケ	桎内① (単独)	木造 戸数:13戸			■H26.12完成						
			コ	桎内② (単独)	木造 戸数:18戸			用地、設計等					18戸	
			サ	三枚堂 (単独)	木造 戸数:27戸			用地、設計等					27戸	
			シ	町方① (区:町方地区)	RC造6階 戸数:52戸			用地、設計等					52戸	
			ス	町方② (区:町方地区)	RC造 戸数:18戸			★工事					18戸	
			セ	町方③ (区:町方地区)	RC造 戸数:20戸			用地、設計等					20戸	
			ソ	町方④ (区:町方地区)	木造 戸数:67戸			用地、設計等					67戸	
			タ	吉里吉里 (区:吉里吉里地区)	木造 戸数:29戸			用地、設計等					29戸	
			チ	赤浜①団地 (防:赤浜地区)	木造 戸数:14戸			用地、設計等					14戸	
			ツ	赤浜②団地 (防:赤浜地区)	木造 戸数:6戸			用地、設計等					6戸	
			テ	赤浜⑥団地 (防:赤浜地区)	木造 戸数:19戸			用地、設計等					19戸	
			ト	浪板 (漁:浪板地区)	木造 戸数:11戸			用地、設計等					11戸	
			ナ	浪板(1) (単独)	木造 戸数:4戸			用地、設計等					4戸	
			ニ	安渡① (区:安渡地区)	木造 戸数:20戸			用地、設計等					20戸	
			ヌ	安渡② (区:安渡地区)	木造 戸数:21戸			用地、設計等					21戸	
			ネ	寺野1 (防:寺野地区)	木造 戸数:16戸			用地、設計等					16戸	
			ノ	寺野2 (防:寺野地区)	木造 戸数:11戸			用地、設計等					11戸	



社会資本の復旧・復興ロードマップ【釜石市1/5】

基準日：平成27年3月31日（平成27年4月27日公表）

三陸の大地に光輝き 希望と笑顔があふれるまち釜石



分野区分	細分項目等	事業主体	路線・箇所名等	事業概要	年度別整備スケジュール									
					第1期 (基盤復興期間)			第2期 (本格復興期間)				第3期 (更なる展開への連結期間)		
					H23	H24	H25	H26		H27		H28	H29	H30
海岸保全施設	一般海岸 港湾海岸	県	1 甲子川	(三陸高潮) 水門N=1基	用地、設計等	★工事								
			2 鶴住居川	(災害復旧) 水門等N=1基	用地、設計等	★工事								
			3 片岸海岸	(災害復旧) 防潮堤L=0.8km、 陸間等N=1基	用地、設計等	★工事								
			4 水海海岸	(災害復旧) 防潮堤L=0.3km、 水門N=1基、 離岸堤L=280m		★工事								
			5 小白浜海岸	(災害復旧) 防潮堤L=0.5km、 水門等N=2基	用地、設計	★工事								
			6 釜石港海岸	(災害復旧) 防潮堤L=2.1km、 水門等N=19基		★工事								
	農地海岸		7 本郷海岸	(海岸保全施設災害) 防潮堤L=0.3km 水門等N=3基		★工事								
			8 下荒川海岸	(海岸保全施設災害) 防潮堤L=0.3km 水門等N=3基	用地、 設計等	★工事								
	林野海岸		9 根浜地区	(治山施設災害復旧) 防潮堤L=0.6km	用地、 設計等	★工事								
	漁港海岸		10 箱崎漁港海岸	(災害復旧) 防潮堤L=0.7km、 水門N=2基 他	用地、設計等	★工事								
			11 白浜(鵜) 漁港海岸	(災害復旧) 防潮堤L=0.4km、 水門N=3基 他	用地、設計等	★工事								
			12 両石漁港海岸	(災害復旧) 防潮堤L=0.4km、 水門N=1基 他	用地、設計等	★工事								
			13 釜石漁港海岸	(災害復旧) 防潮堤L=1.8km、 水門N=6基 他	用地、設計等	★工事								
			14 小白浜 漁港海岸	(災害復旧) 防潮堤L=0.5km、 水門N=1基 他	用地、設計等	★工事								
			市	15 室浜漁港海岸	(災害復旧) 防潮堤L=0.3km 他	用地、設計等	★工事							
				16 仮宿漁港海岸	(災害復旧) 防潮堤L=0.2km	用地、設計等	★工事							
				17 桑の浜 漁港海岸	(災害復旧) 防潮堤L=0.2km 他	用地、設計等	★工事							
				18 蟠石漁港海岸	(災害復旧) 防潮堤L=0.3km 他	用地、設計等	工事							
				19 平田漁港海岸	(災害復旧) 防潮堤L=0.5km、 水門N=1基 他	用地、設計等	★工事							
				20 白浜(釜石) 漁港海岸	(災害復旧) 防潮堤L=0.2km 他	用地、設計等	工事							
	21 佐須漁港海岸			(災害復旧) 防潮堤L=0.2km、 水門N=1基 他	用地、設計等	★工事								
復興道路等	復興道路	国	A 三陸沿岸道路	釜石山田道路	★用地・工事の推進									
				吉浜釜石道路 (吉浜～釜石)	★測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手 ◆H25.2.25起工式									
			B 東北横断自動車道 釜石秋田線	釜石道路 (釜石～釜石西)	★測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手 ◆H24.11.4起工式									
	復興支援道路	県	C (一) 水海大渡線	女遊部	■H24.3完成									
			D (主) 釜石遠野線	剣	★測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手				◆H25.9着工					
	復興関連道路		E (一) 桜峠平田線	平田	★測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手				◆H25.10着工					
			F (一) 吉浜上荒川線	下荒川	★測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手				◆H24.10着工					

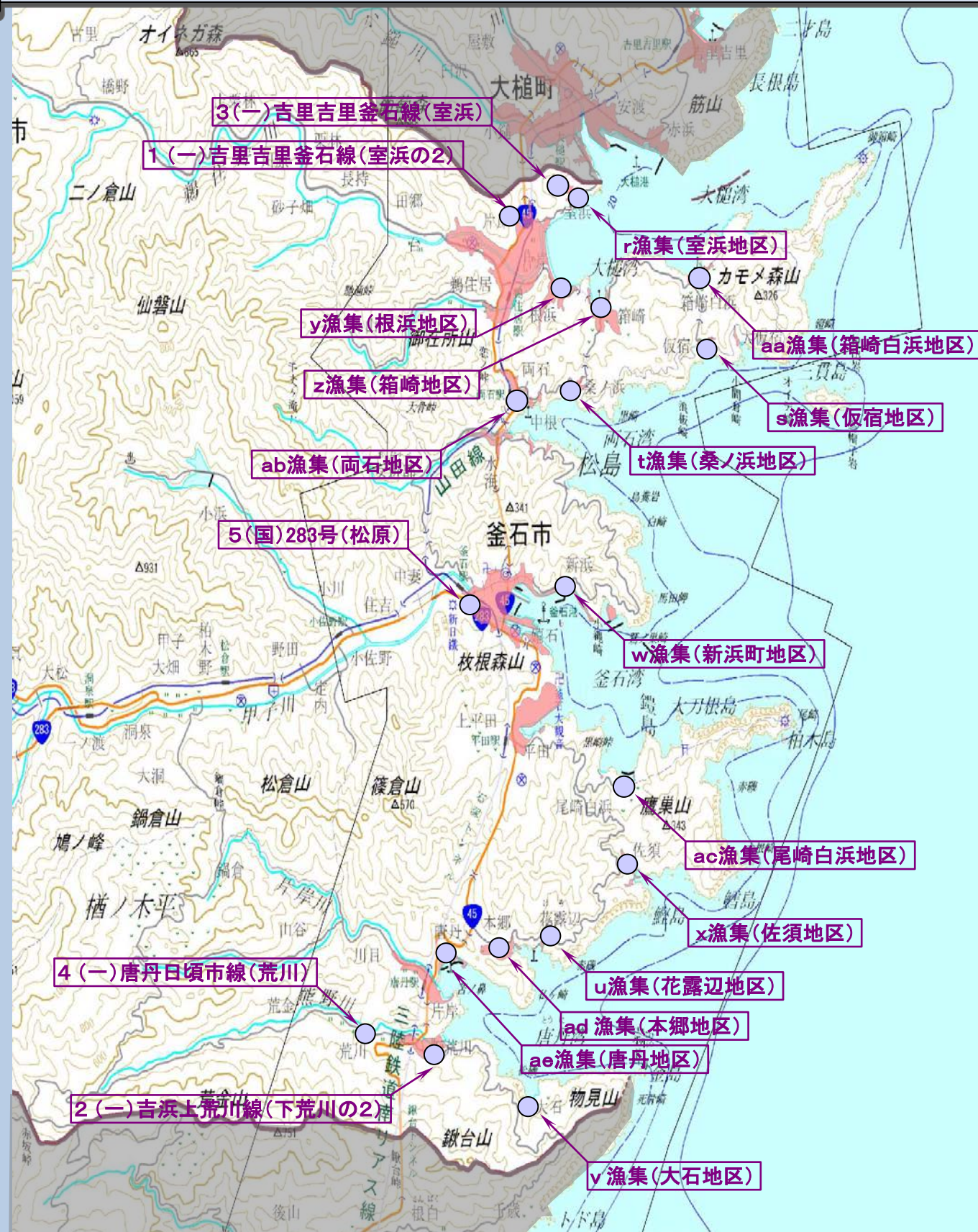






**基準日：平成27年3月31日（平成27年4月27日公表）**

## 三陸の大地に光輝き 希望と笑顔があふれるまち釜石



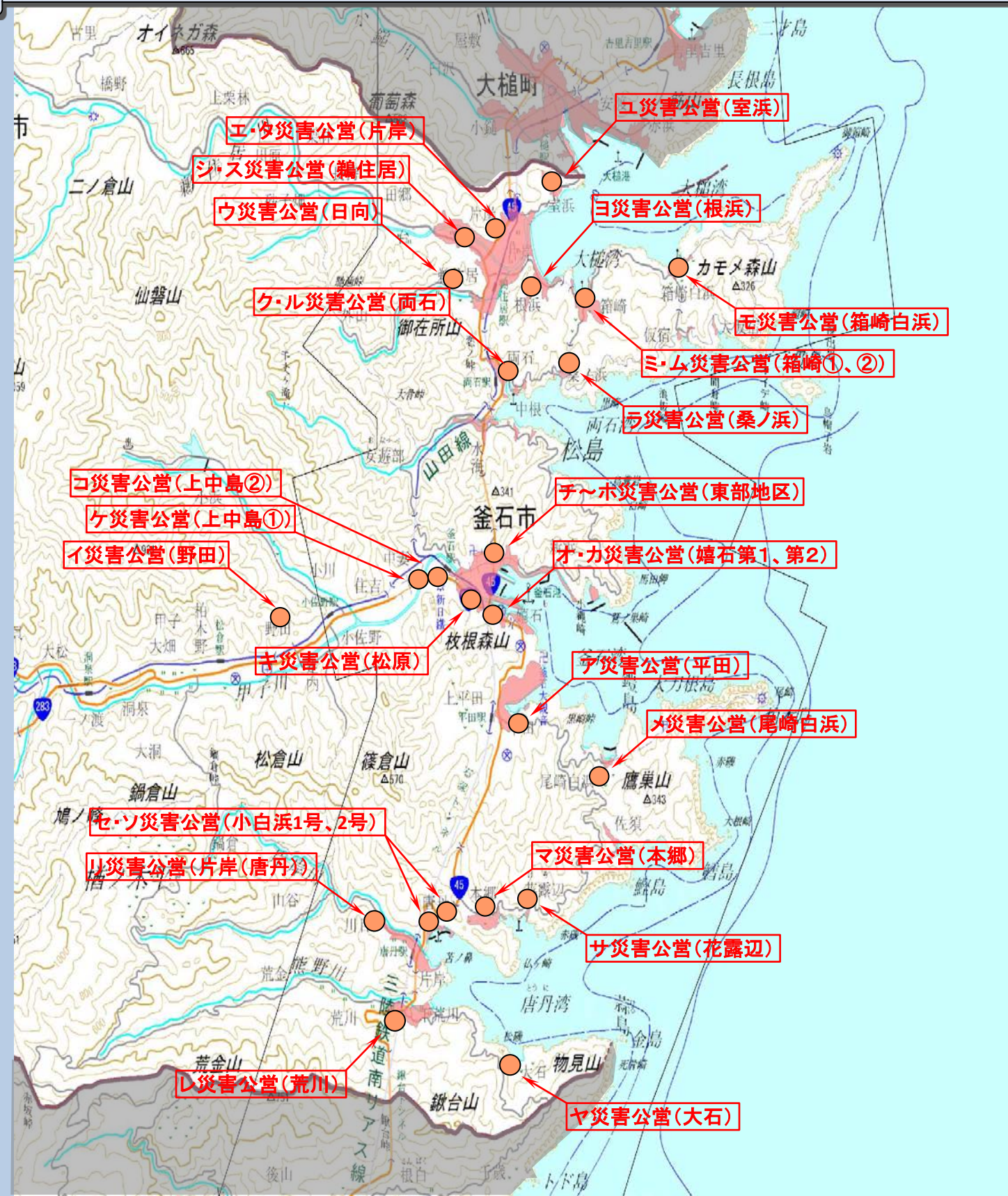
分野区分	細分項目等	事業主体	路線・箇所名等	事業概要	年度別整備スケジュール									
					第1期 (基盤復興期間)			第2期 (本格復興期間)					第3期 (更なる展開への連結期間)	
					H23	H24	H25	H26		H27	H28	H29	H30	
復興 まちづくり	漁業集落防災 機能強化	市	r 室浜地区	対象戸数:16戸 (民11戸・公5戸)	用地、設計等			★工事			民11戸	公5戸		
			s 仮宿地区	対象戸数4戸 (民4戸)	用地、設計等			★工事			民4戸			
			t 桑ノ浜地区	対象戸数:8戸 (民5戸・公3戸)	用地、設計等			★工事			民5戸	公3戸		
			u 花露辺地区	集落道 他	用地、設計等			★工事						
			v 大石地区	集落道 他	用地、設計等						工事			
			w 新浜町地区	用地造成他	用地、設計等			工事						
			x 佐須地区	対象戸数:5戸 (民5戸)	用地、設計等			★工事			民5戸			
			y 根浜地区	対象戸数:6戸 (民4戸・公2戸)	用地、設計等			★工事			民4戸	公2戸		
			z 箱崎地区	対象戸数:35戸 (民18戸・公17戸)	用地、設計等			★工事			民18戸・公17戸			
			aa 箱崎白浜地区	対象戸数:3戸 (民3戸)	用地、設計等			★工事			民3戸			
			ab 両石地区	対象戸数:55戸 (民36戸・公19戸)	用地、設計等			★工事				民36戸	公19戸	
			ac 尾崎白浜地区	対象戸数:2戸 (民2戸)	用地、設計等			★工事			民2戸			
			ad 本郷地区	対象戸数9戸 (民4戸・公5戸)	用地、設計等			★工事			民4戸	公5戸		
			ae 唐丹地区	集落排水施設整備 L=3.353m 処理施設整備1式	用地、設計等			★工事						
	まちづくり 連携道路	県	1 (一) 吉里吉里釜石線	室浜の2	★測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手 ◆H26.10着工									
			2 (一) 吉浜上荒川線	下荒川の2	★測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手 ◆H26.6着工									
			3 (一) 吉里吉里釜石線	室浜	★測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手 ◆H26.9着工									
			4 (一) 唐丹日頃市線	荒川	★測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手 ◆H26.12着工									
			5 (国)283号	松原	★測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手 ◆H25.10着工									



社会資本の復旧・復興ロードマップ【釜石市4/5】

基準日：平成27年3月31日（平成27年4月27日公表）

三陸の大地に光輝き 希望と笑顔があふれるまち釜石



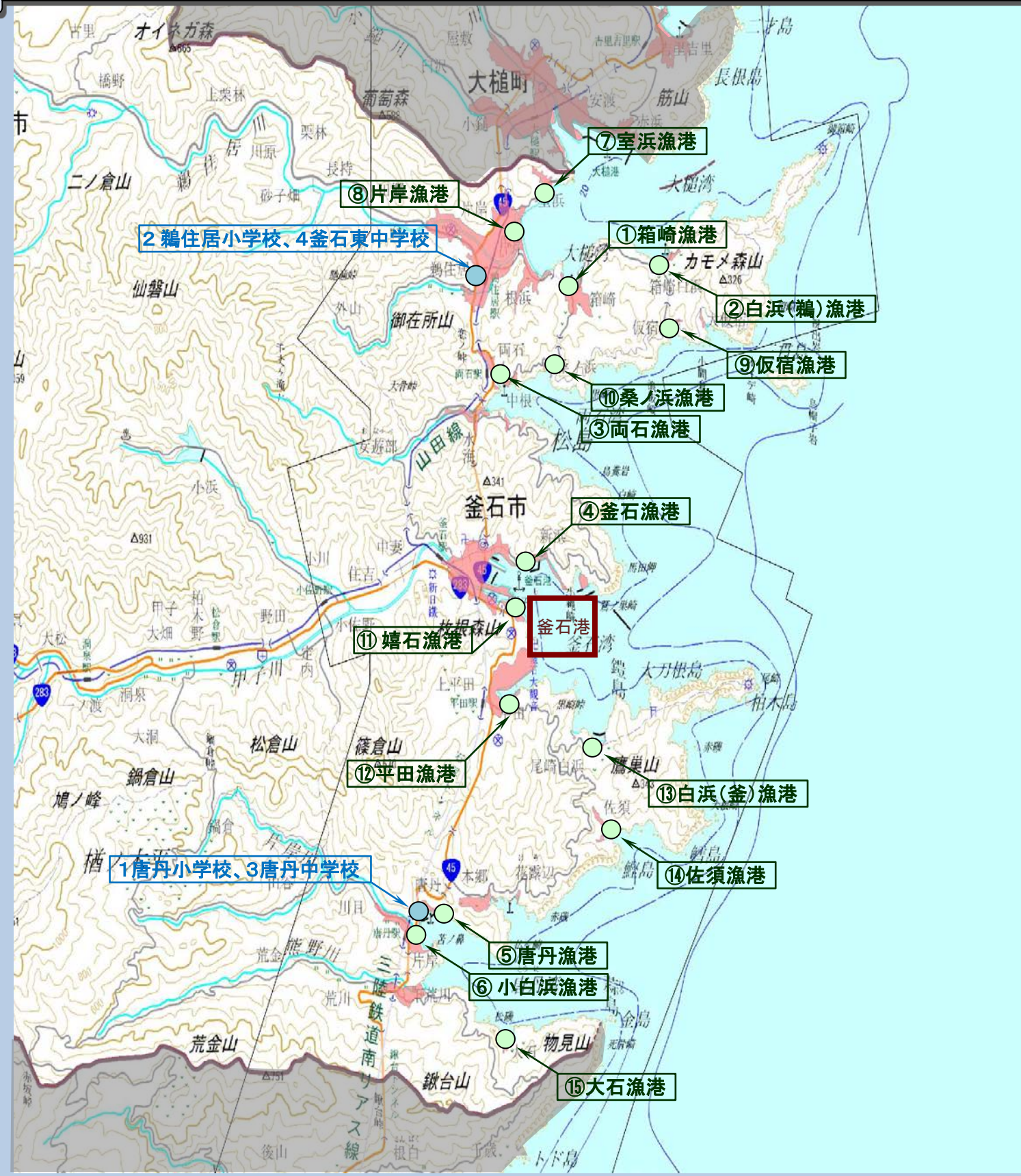
分野区分	細分項目等	事業主体	路線・箇所名等	事業概要	年度別整備スケジュール									
					第1期 (基礎復興期間)		第2期 (本格復興期間)						第3期 (更なる復興への過渡期間)	
					H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	H29	H30
災害公営住宅	直接建設	県	ア 平田 (単独)	RC造7階 戸数:126戸	■H26.1完成	126戸								
			イ 野田 (単独)	RC造5階 戸数:32戸	■H25.10完成	32戸								
			ウ 日向 (単独)	RC造5階 戸数:30戸	用地、設計等			★工事	30戸					
			エ 片岸 (単独)	RC造 戸数:17戸	用地、設計等					17戸				
			オ 嬉石第1 (区:嬉石・松原地区)	RC造 戸数:52戸	用地、設計等					52戸				
			カ 嬉石第2 (区:嬉石・松原地区)	RC造 戸数:32戸	用地、設計等					32戸				
			キ 松原 (区:嬉石・松原地区)	RC造 戸数:60戸	用地、設計等					60戸				
			ク 岡石 (防:岡石地区)	RC造 戸数:24戸	用地、設計等						24戸			
			ケ 上中島① (単独)	S造3階 戸数:54戸	■H25.3完成	54戸								
			コ 上中島② (単独)	S造8階 戸数:156戸			■H27.2完成	156戸						
			サ 花露辺 (防:花露辺地区)	RC造4階 戸数:13戸	■H25.12完成	13戸								
			シ 鶴住居① (区:鶴住居地区)	木造 戸数:45戸	用地、設計等					45戸				
			ス 鶴住居② (区:鶴住居地区)	RC造 戸数:80戸	用地、設計等					80戸				
			セ 小白浜1号 (単独)	S造4階 戸数:27戸	用地、設計等			★工事	27戸					
			ソ 小白浜2号 (単独)	木造 戸数:3戸	用地、設計等			★工事	3戸					
			タ 片岸 (区:片岸地区)	木造 戸数:17戸	用地、設計等						17戸			
			チ 東部地区 (天神町)(単独)	S造5階 戸数:52戸	用地、設計等			★工事	52戸					
			ツ 東部地区 (大町1号)(単独)	S造6階 戸数:44戸	用地、設計等			★工事	44戸					
			テ 東部地区 (大瀬町)(単独)	RC造8階 戸数:27戸	用地、設計等				27戸					
			ト 東部地区 (只越1号)(単独)	S造6階 戸数:33戸	用地、設計等			★工事	33戸					
			ナ 東部地区 (只越2号)(単独)	S造5階 戸数:11戸	用地、設計等			★工事	11戸					
			ニ 東部地区 (大只越1号)(単独)	S造5階 戸数:14戸	用地、設計等			★工事	14戸					
			ヌ 東部地区 (大町2号)(単独)	5階 戸数:27戸	用地、設計等			★工事	27戸					
			ホ 東部地区 (大町3号)(単独)	8階 戸数:34戸	用地、設計等			★工事	34戸					
			ノ 東部地区 (大町4号)(単独)	RC造8階 戸数:41戸	用地、設計等					41戸				
			ハ 東部地区 (大町5号)(単独)	RC造6階 戸数:24戸	用地、設計等					24戸				
			ヒ 東部地区 (只越3号)(単独)	6階 戸数:19戸	用地、設計等					19戸				
			フ 東部地区 (只越4号)(単独)	8階 戸数:27戸	用地、設計等					27戸				
			ヘ 東部地区 (浜町)(単独)	7階 戸数:55戸	用地、設計等					55戸				
			ホ 東部地区 (大只越2号)(単独)	5階 戸数:22戸	用地、設計等					22戸				
	直接建設	市	マ 本郷 (防:本郷地区) (漁:本郷地区)	木造 戸数:12戸	用地、設計等					12戸				
			ミ 箱崎① (漁:箱崎地区)	木造 戸数:17戸	用地、設計等					17戸				
			ム 箱崎② (防:箱崎地区)	木造 戸数:12戸	用地、設計等					12戸				
			メ 尾崎白浜 (単独)	木造 戸数:5戸			■H27.3完成	5戸						
			モ 箱崎白浜 (単独)	木造 戸数:9戸	■H26.3完成	9戸								
			ヤ 大石 (単独)	木造 戸数:3戸	■H25.12完成	3戸								
			ユ 室浜 (防:室浜地区) (漁:室浜地区)	木造 戸数:7戸	用地、設計等					7戸				
			ヨ 根浜 (防:根浜地区) (漁:根浜地区)	木造 戸数:8戸	用地、設計等					8戸				
			ラ 桑ノ浜 (防:桑ノ浜地区) (漁:桑ノ浜地区)	木造 戸数:8戸	用地、設計等					8戸				
			リ 唐丹片岸 (単独)	木造 戸数:4戸			■H27.3完成	4戸						
			ル 岡石 (防:岡石地区) (漁:岡石地区)	木造 戸数:23戸	用地、設計等						23戸			
			レ 荒川 (防:荒川地区)	木造 戸数:8戸	用地、設計等					8戸				



社会資本の復旧・復興ロードマップ【釜石市5/5】

基準日：平成27年3月31日（平成27年4月27日公表）

三陸の大地に光輝き 希望と笑顔があふれるまち釜石



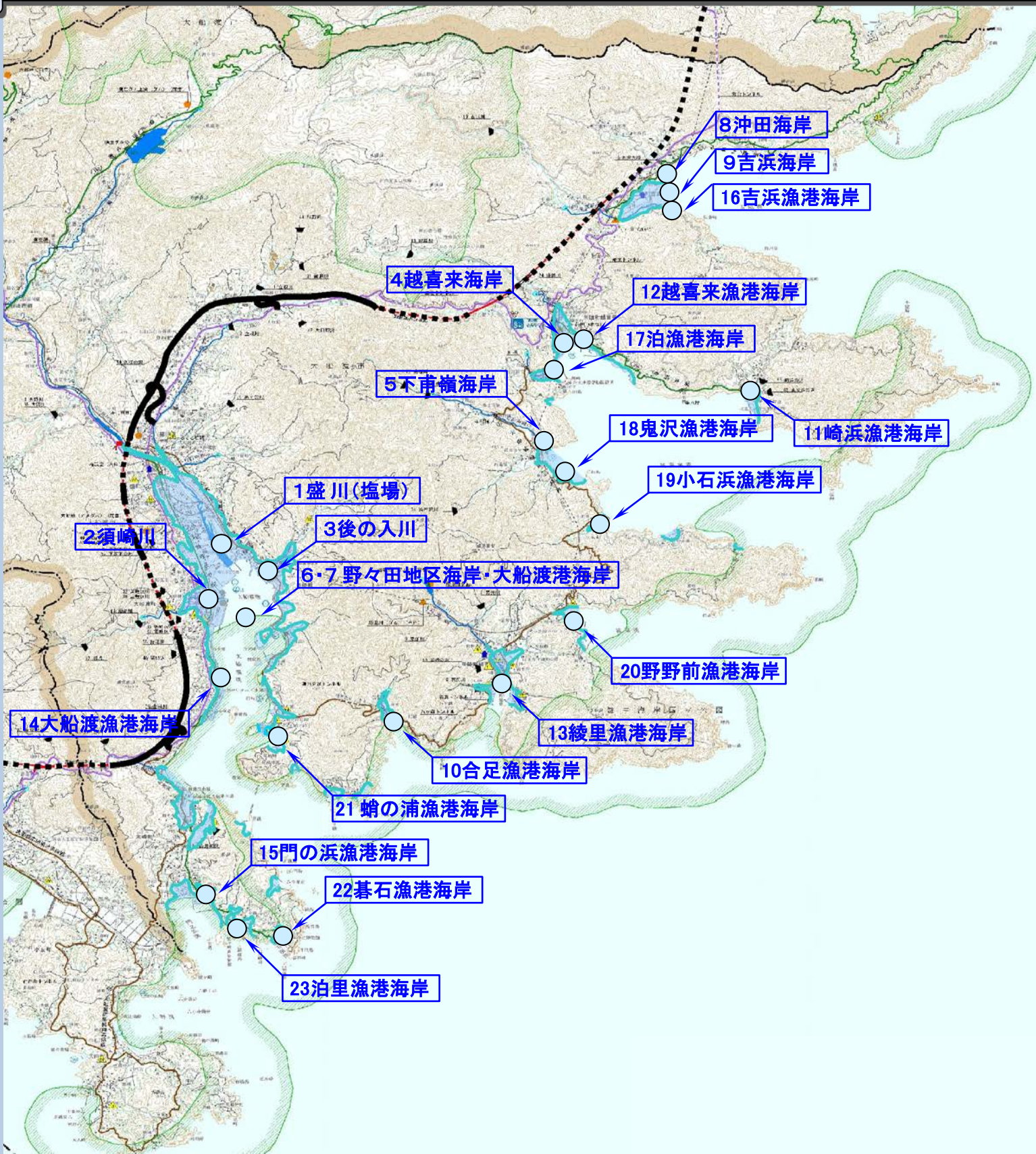
分野区分	細分項目等	事業主体	路線・箇所名等	事業概要	年度別整備スケジュール												
					第1期 （基盤復興期間）			第2期 （本格復興期間）				第3期 （更なる展開への連結期間）					
					H23	H24	H25	H26		H27		H28		H29	H30		
漁 港	漁 港	県	① 箱崎漁港	（漁港災害） 防波堤L=624m、 岸壁L=889m 他					■H27.3完成								
			② 白浜（鵜）漁港	（漁港災害） 防波堤L=505m、 岸壁L=504m 他					■H27.1完成								
			③ 両石漁港	（漁港災害） 防波堤L=596m、 岸壁L=834m 他	用地、設計等			★工事									
			④ 釜石漁港	（漁港災害） 防波堤L=1,120m、 岸壁L=1,898m 他	用地、設計等			★工事									
			⑤ 唐丹漁港	（漁港災害） 防波堤L=623m、 岸壁L=572m 他					■H27.3完成								
			⑥ 小白浜漁港	（漁港災害） 防波堤L=819m、 岸壁L=834m 他					■H26.12完成								
		市	⑦ 室浜漁港	（漁港災害） 防波堤L=163m、 岸壁L=190m 他	用地、設計等			★工事									
			⑧ 片岸漁港	（漁港災害） 防波堤L=72m、 岸壁L=135m 他					■H27.3完成								
			⑨ 仮宿漁港	（漁港災害） 防波堤L=130m、 岸壁L=60m 他					■H27.3完成								
			⑩ 桑ノ浜漁港	（漁港災害） 防波堤L=209m、 岸壁L=250m 他					■H27.3完成								
			⑪ 嬉石漁港	（漁港災害） 防波堤L=76m、 岸壁L=304m 他	用地、設計等			★工事									
			⑫ 平田漁港	（漁港災害） 防波堤L=215m、 岸壁L=598m 他					■H27.3完成								
			⑬ 白浜（釜）漁港	（漁港災害） 防波堤L=449m、 岸壁L=378m 他	用地、設計等			★工事									
			⑭ 佐須漁港	（漁港災害） 防波堤L=174m、 岸壁L=103m 他	用地、設計等			★工事									
			⑮ 大石漁港	（漁港災害） 防波堤L=361m、 岸壁L=233m 他	用地、設計等			★工事									
港 湾	釜石港	国 A 湾口防波堤	（直轄災害復旧） 防波堤L=1,660m	用地、設計等	★工事（平成29年度完成予定）												
		県 B 須賀地区	（災害復旧） 南防波堤L=266m、 -4.0m1号物揚場 L=200m、 -7.5m岸壁L=152m他	用地、設計等	★工事												
教 育	小学校	市	1 唐丹小学校	（災害復旧） 移転	用地、設計等				4校とも移転完了まで仮設校舎を使用								
								工事									
	2 鵜住居小学校		（災害復旧） 移転	用地、設計等				★工事									
	中学校		3 唐丹中学校	（災害復旧） 現敷地で新築	用地、設計等				工事								
4 釜石東中学校		（災害復旧） 移転	用地、設計等				★工事										



社会資本の復旧・復興ロードマップ【大船渡市1/5】

基準日：平成27年3月31日（平成27年4月27日公表）

命を守り、夢を育むまちづくりと防災に協働するまち大船渡



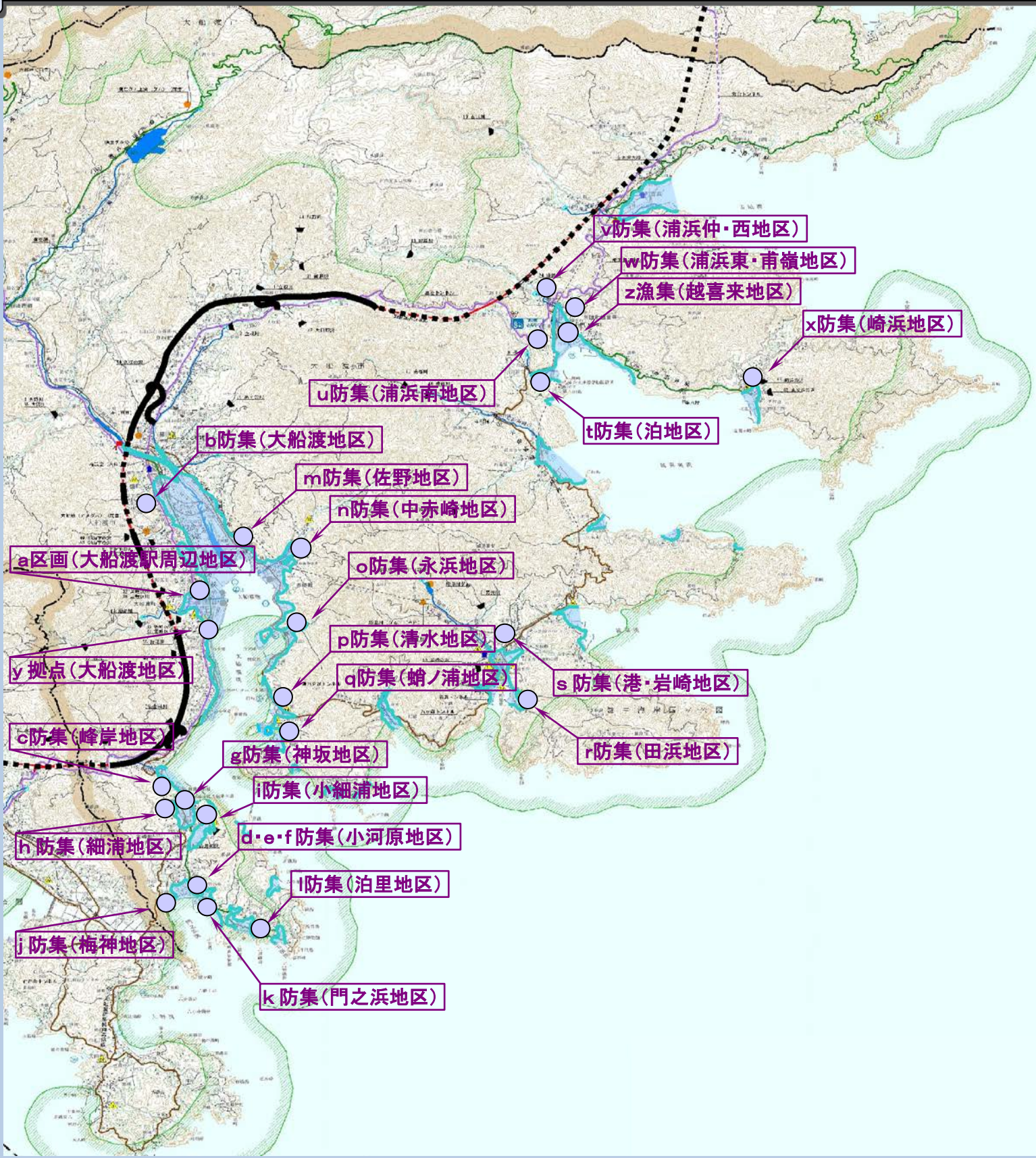
分野区分	細分項目等	事業主体	路線・箇所名等	事業概要	年度別整備スケジュール									
					第1期 (基盤復興期間)			第2期 (本格復興期間)			第3期 (更なる展開への連結期間)			
					H23	H24	H25	H26		H27		H28		H29
海岸保全施設	一般海岸 港湾海岸	県	1 盛川(塩場)	(災害復旧) 防潮堤L=2.3km		★工事								
			2 須崎川	(三陸高潮) 水門N=1基		★工事								
			3 後の入川	(三陸高潮) 水門N=1基										
			4 越喜来海岸	(災害復旧) 防潮堤L=0.9km、 水門N=2基他		★工事								
			5 下甫嶺海岸	(災害復旧) 防潮堤L=0.4km、 水門N=2基他		★工事								
			6 野々田 地区海岸	(港湾高潮) 防潮堤L=4.1km		★工事								
			7 大船渡海岸	(災害復旧) 防潮堤L=3.6km、 水門等N=38基		★工事								
	農地海岸		8 沖田海岸	(海岸保全施設災害) 防潮堤L=0.2km										
			9 吉浜海岸	(海岸保全施設災害) 防潮堤L=0.6km、 水門等N=2基		★工事								
			10 合足海岸	(海岸保全施設災害) 防潮堤L=0.2km、 水門等N=2基		★工事								
			漁港海岸	11 崎浜漁港海岸	(災害復旧) 防潮堤L=0.5km、 水門N=3基 他									
				12 越喜来 漁港海岸	(災害復旧) 防潮堤L=0.3km、 水門N=1基 他		★工事							
				13-1 綾里漁港海岸	(災害復旧) 防潮堤L=0.6km、 水門N=3基 他									
				13-2 綾里 (石浜地区)	(海岸高潮) 防潮堤L=0.2km									
	14-1 大船渡 漁港海岸			(災害復旧) 防潮堤L=1.6km、 水門N=11基 他										
	14-2 大船渡 (細浦他地区)			(海岸高潮) 防潮堤L=2.8km、 水門N=1基 他										
	15 門の浜 漁港海岸			(災害復旧) 防潮堤L=1.5km、 水門N=2基 他										
	市			16 吉浜 漁港海岸	(災害復旧) 防潮堤L=0.2km、 水門N=1基 他		★工事							
				17 泊漁港海岸	(災害復旧) 防潮堤L=0.2km 他		★工事							
				18 鬼沢 漁港海岸	(災害復旧) 海岸護岸L=0.1km									
			19 小石浜 漁港海岸	(災害復旧) 防潮堤L=0.2km、 水門N=2基 他		★工事								
			20 野野前 漁港海岸	(災害復旧) 防潮堤L=0.5km、 水門N=2基 他		★工事								
			21 蛸ノ浦 漁港海岸	(災害復旧) 防潮堤L=1.3km、 水門N=6基 他										
22 基石漁港海岸		(災害復旧) 防潮堤L=0.2km、 水門N=2基 他												
23 泊里漁港海岸		(災害復旧) 防潮堤L=0.3km、 水門N=1基 他												



社会資本の復旧・復興ロードマップ【大船渡市2/5】

基準日：平成27年3月31日（平成27年4月27日公表）

命を守り、夢を育むまちづくりと防災に協働するまち大船渡



分野区分	細分項目等	事業主体	路線・箇所名等	事業概要	年度別整備スケジュール												
					第1期 (基礎復興期間)			第2期 (本格復興期間)				第3期 (更なる展開への連結期間)					
					H23	H24	H25	H26		H27		H28	H29以降 (H29以降～民174戸)				
復興 まちづくり	土地区画整理	市	a 大船渡 駅周辺地区	区域面積：約33.8ha 対象戸数281戸 (民231戸・公50戸)	用地、設計等						民9戸		民48戸・公50戸		H29以降 民174戸		
			★工事														
			b 大船渡地区	対象戸数：18戸 (民18戸)	用地、設計等						民18戸						
			★工事														
			c 峰岸地区	対象戸数：21戸 (民21戸)	用地、設計等						民21戸						
			★工事														
			d 小河原地区 (平林)	対象戸数：29戸 (民29戸)	用地、設計等						民29戸						
			★工事														
			e 小河原地区 (上山)	対象戸数：6戸 (民6戸)	用地、設計等						民6戸						
			★工事														
			f 小河原地区 (鶴巻)	対象戸数：6戸 (民6戸)						民6戸							
			■H26.10完成														
			g 神坂地区	対象戸数：9戸 (民9戸)						民9戸							
			■H27.3完成														
			h 細浦地区	対象戸数：13戸 (民13戸)						民13戸							
			■H27.1完成														
			i 小細浦地区	対象戸数：8戸 (民8戸)			民8戸	■H25.12完成									
			j 梅神地区	対象戸数：13戸 (民13戸)	用地、設計等					民3戸		民10戸					
			★工事														
			k 門之浜地区	対象戸数：13戸 (民13戸)			民13戸	■H26.3完成									
			l 泊里地区	対象戸数：17戸 (民17戸)	用地、設計等						民17戸						
			★工事														
			m 佐野地区	対象戸数：5戸 (民5戸)						民5戸							
			■H26.4完成														
	n 中赤崎地区	対象戸数：63戸 (民63戸)	用地、設計等					民5戸			民21戸		民37戸				
	★工事																
	o 永浜地区	対象戸数：28戸 (民28戸)	用地、設計等					民1戸			民27戸						
★工事																	
p 清水地区	対象戸数：6戸 (民6戸)						民6戸										
■H26.8完成																	
q 蛸ノ浦地区	対象戸数：16戸 (民16戸)	用地、設計等						民16戸									
★工事																	
r 田浜地区	対象戸数：12戸 (民12戸)						民12戸										
■H26.5完成																	
s 港・岩崎地区	対象戸数：23戸 (民23戸)						民23戸										
■H26.6完成																	
t 泊地区	対象戸数：13戸 (民13戸)			民13戸	■H26.1完成												
u 浦浜南地区	対象戸数：11戸 (民11戸)						民11戸										
■H26.12完成																	
v 浦浜仲・西地区	対象戸数：10戸 (民10戸)						民10戸										
■H26.12完成																	
w 浦浜東・ 甫嶺地区	対象戸数：9戸 (民9戸)						民9戸										
■H27.3完成																	
x 崎浜地区	対象戸数：21戸 (民21戸)							民21戸									
★工事																	
津波復興拠点	y 大船渡地区	区域面積：約2.3ha (先行整備区域)															
		区域面積：約5.4ha (第2段階整備区域)	用地、設計等														
漁業集落防災 機能強化	z 越喜来地区	対象戸数：30戸 (民30戸)	用地、設計等					民30戸									
★工事																	



**基準日：平成27年3月31日（平成27年4月27日公表）**

分野区分	細分項目等	事業主体	路線・箇所名等	事業概要	年度別整備スケジュール									
					第1期 (基盤復興期間)			第2期 (本格復興期間)				第3期 (更なる展開への連結期間)		
					H23	H24	H25	H26		H27		H28		H29
復興 まちづくり	まちづくり 連携道路	県	1 (一)横浜港線	越喜来		測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手								
			2 (主)大船渡広田 陸前高田線	船河原		測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手								
			3 (一)碓氷海岸線	末崎～碓氷		測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手								
			4 (主)大船渡 綾里三陸線	越喜来		測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手								
			5 (主)大船渡 綾里三陸線	赤崎		測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手								
復興道路 等	復興道路	国	A 三陸沿岸道路	吉浜釜石道路 (吉浜～釜石)		★測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手				◆H25.2.25起工式				
				吉浜道路		★用地・工事の推進								
	復興関連道路	県	B (主)大船渡 綾里三陸線	小石浜		★測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手				◆H25.4着工				
			C (一) 丸森権現堂線	下船渡		測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手								
港 湾	大船渡港	県	1 湾口防波堤	(直轄災害復旧) 防波堤L=535m		★工事(平成28年度完成予定)								
			2 野々田地区	(災害復旧) 防波堤L=170m、 須崎防波堤L=60m、 -4.5m岸壁L=150m、 -3.0m物揚場L=87m他		★工事								
			3 茶屋前地区	(災害復旧) -9.0m岸壁L=428m、 -6.0m岸壁L=105m、 -3.0m物揚場L=376m、 -4.0m物揚場L=197m他	用地、 設計等	★工事								
			4 山口地区	(災害復旧) 防波堤L=64m、 さん橋(-2.0m)L=32m、 物揚場L=70m他		★工事								
			5 永浜地区	(災害復旧) 防波堤L=192m、 -2.0m物揚場L=108m、 -2.0m2号物揚場138m		★工事								
			6 清水地区	(災害復旧) 防波堤L=109m、 物揚場L=285m、 船揚場L=98m		★工事								
			7 赤土倉地区	(災害復旧) 南防波堤L=79m、 北防波堤L=165m、 -2.0m2号物揚場 L=104m他		★工事								
教 育	小学校	市	1 赤崎小学校	(災害復旧) 移転		用地、設計等・工事				移転完了まで蛸ノ浦小を使用				
			2 越喜来小学校	(災害復旧) 移転		用地、設計等・★工事				H24 甫嶺小、崎浜小と統合 移転完了まで旧甫嶺小を使用				
	中学校		3 赤崎中学校	(災害復旧) 移転		用地、設計等・工事				移転完了まで仮設校舎を使用				



**基準日：平成27年3月31日（平成27年4月27日公表）**

ウ災害公営(関谷)

ア災害公営(下欠)

エ災害公営(長谷堂)

オ災害公営(みどり町)

ク災害公営(沢田)

ト災害公営(宇津野沢団地)

ソ災害公営(後ノ入)

ネ災害公営(太洞)

ニ災害公営(山口)

ホ災害公営(綾里)

ツ・ハ災害公営(赤沢・区画整理地区)

テ災害公営(上山)

ノ災害公営(川原)

ナ災害公営(蛸ノ浦団地)

イ災害公営(上平)

チ災害公営(平林)

リ災害公営(平林(末崎地区))

シ災害公営(泊里)

タ災害公営(盛中央)

ケ災害公営(下館下)

サ災害公営(田中東②)

コ災害公営(田中東①)

セ災害公営(浦浜所通)

セ災害公営(浦浜杉下)

ス災害公営(崎浜)

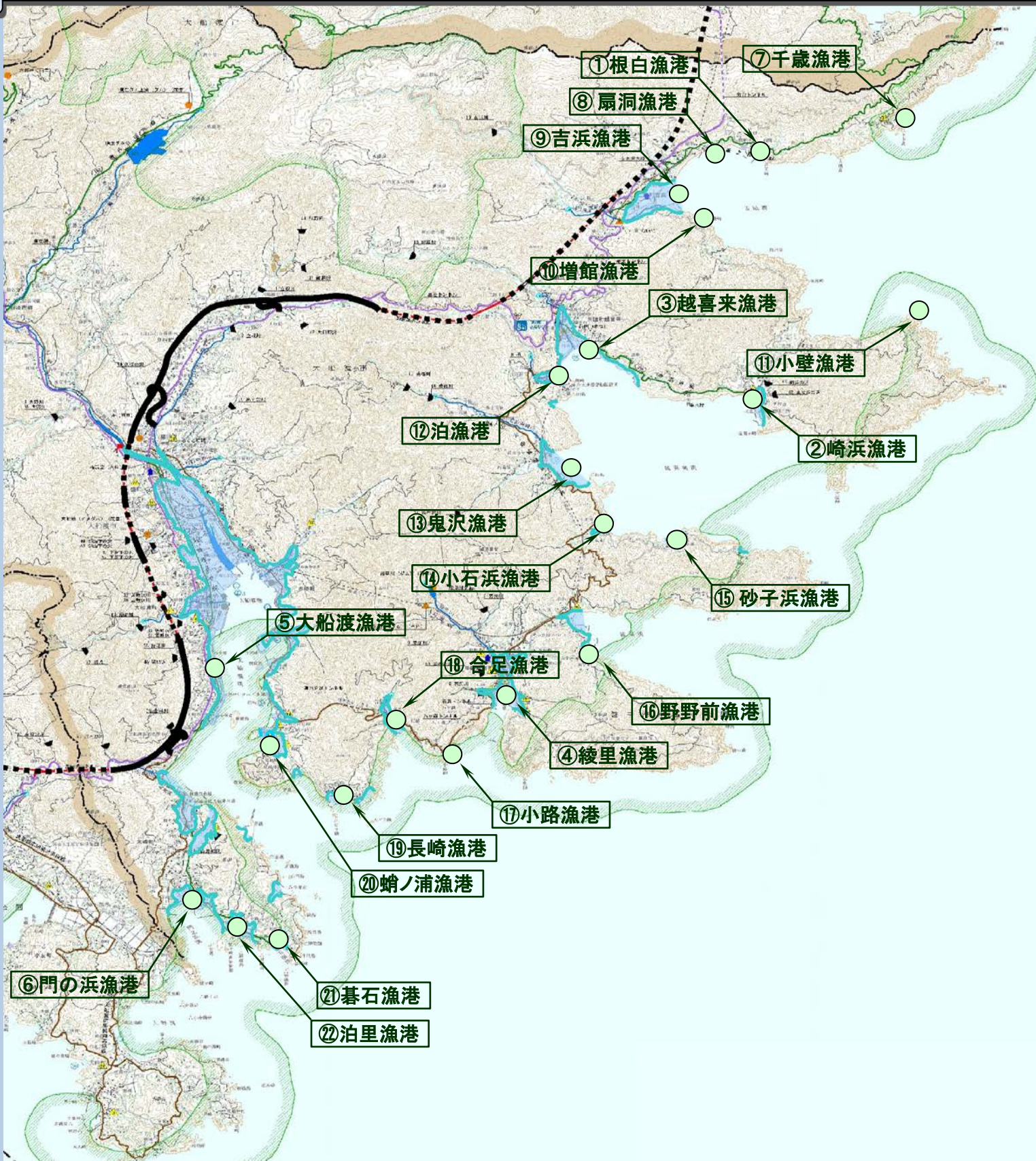
分野区分	細分項目等	事業主体	路線・箇所名等	事業概要	年度別整備スケジュール											
					第1期 (基盤復興期間)			第2期 (本格復興期間)				第3期 (更なる展開への連結期間)				
					H23	H24	H25	H26		H27		H28		H29	H30	
災害公営住宅	直接建設	県	ア 下欠 (単独)	RC造3階 戸数:33戸				■H27.1完成								
			イ 上平 (単独)	RC造7階 戸数:65戸	用地、設計等	★工事						65戸				
			ウ 関谷 (単独)	RC造5階 戸数:50戸	用地、設計等	★工事						50戸				
			エ 長谷堂 (単独)	RC造3階 戸数:53戸				■H27.3完成				53戸				
			オ みどり町 (単独)	RC造6階 戸数:147戸	用地、設計等	★工事						147戸				
			カ 平林 (単独)	RC造4階 戸数:55戸	用地、設計等	★工事						55戸				
			キ 綾里 (単独)	RC造3階 戸数:30戸				■H27.2完成				30戸				
			ク 沢田 (単独)	RC造3階 戸数:20戸	用地、設計等	★工事						20戸				
	ケ 下館下 (単独)		RC造7階 戸数:58戸	用地、設計等	★工事						58戸					
	直接建設		市	コ 田中東団地① (単独)	木造2階 戸数:12戸			■H25.3完成								
				サ 田中東団地② (単独)	木造2階 戸数:7戸			■H26.3完成								
				シ 泊里団地 (単独)	木造平屋 戸数:6戸	用地、設計等	工事						6戸			
				ス 崎浜団地 (単独)	木造平屋 戸数:8戸	用地、設計等	工事						8戸			
				セ 浦浜杉下団地 (単独)	木造平屋 戸数:9戸	用地、設計等	工事						9戸			
				ソ 中赤崎 後ノ入団地 (単独)	木造平屋 戸数:4戸	用地、設計等	工事						4戸			
				タ 盛中央 (単独)	RC造5階 戸数:44戸			■H24.12完成					44戸			
		チ 上山団地 (単独)		RC造3階 戸数:11戸				■H26.4完成				11戸				
	買取	市	ツ 赤沢団地 (単独)	RC造5階 戸数:23戸				■H26.6完成				23戸				
			テ 平林団地 (単独)	RC造3階 戸数:11戸				■H26.4完成				11戸				
			ト 宇津野沢団地 (単独)	RC造3階 戸数:20戸				■H26.5完成				20戸				
			ナ 蛸ノ浦団地 (単独)	RC造3階 戸数:14戸	用地、設計等	★工事						14戸				
			ニ 浦浜所通団地 (単独)	RC造3階 戸数:20戸	用地、設計等	★工事						20戸				
			ヌ 中赤崎 山口団地 (単独)	RC造3階 戸数:13戸	用地、設計等	工事						13戸				
			ネ 中赤崎 大洞団地 (単独)	木造 戸数:9戸	用地、設計等	工事						9戸				
			ノ 川原 (単独)	RC造3階 戸数:29戸	用地、設計等	★工事						29戸				
			ハ 区画整理地区 (区:大船渡駅周辺地区)	RC造5階 戸数:50戸	用地、設計等	工事						50戸				



社会資本の復旧・復興ロードマップ【大船渡市5/5】

基準日：平成27年3月31日（平成27年4月27日公表）

命を守り、夢を育むまちづくりと防災に協働するまち大船渡



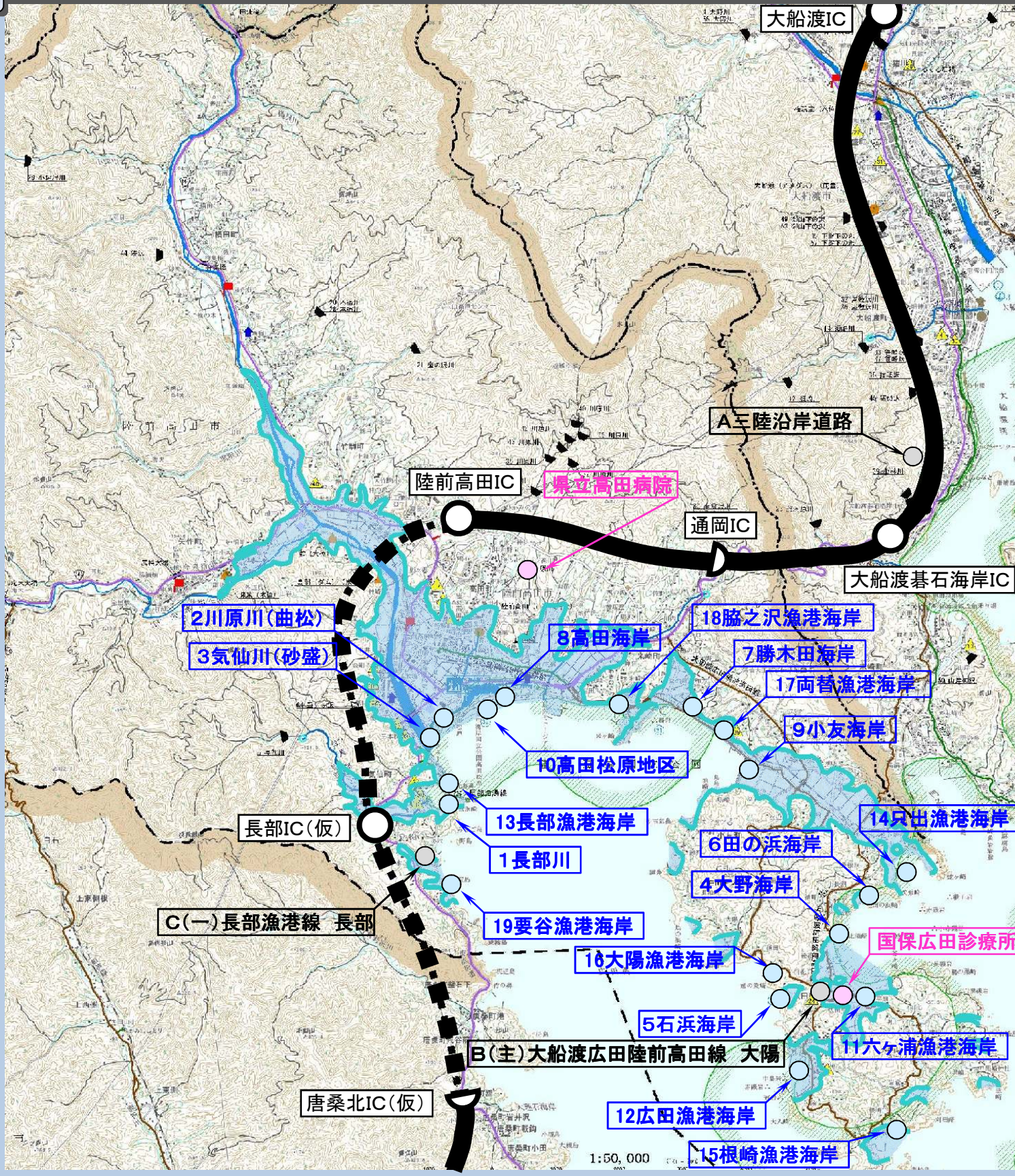
分野区分	細分項目等	事業主体	路線・箇所名等	事業概要	年度別整備スケジュール							
					第1期 （基盤復興期間）		第2期 （本格復興期間）			第3期 （更なる展開への連結期間）		
					H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30
県	漁港	県	① 根白漁港	（漁港災害） 防波堤L=748m、 岸壁L=638m 他				★工事				
			② 崎浜漁港	（漁港災害） 防波堤L=721m、 岸壁L=827m 他				★工事				
			③ 越喜来漁港	（漁港災害） 防波堤L=580m、 岸壁L=436m 他				★工事				
			④ 綾里漁港	（漁港災害） 防波堤L=402m、 岸壁L=1,102m 他				★工事				
			⑤ 大船渡漁港	（漁港災害） 防波堤L=1,263m、 岸壁L=3,512m 他				★工事				
			⑥ 門の浜漁港	（漁港災害） 防波堤L=907m、 岸壁L=575m 他				★工事				
市	漁港	市	⑦ 千歳漁港	（漁港災害） 防波堤L=212m、 岸壁L=108m 他				★工事				
			⑧ 扇洞漁港	（漁港災害） 防波堤L=125m、 岸壁L=23m 他				■H26.3完成				
			⑨ 吉浜漁港	（漁港災害） 防波堤L=223m、 岸壁L=185m 他				★工事				
			⑩ 増館漁港	（漁港災害） 防波堤L=137m、 岸壁L=15m 他				★工事				
			⑪ 小壁漁港	（漁港災害） 岸壁L=44m 他				■H27.3完成				
			⑫ 泊漁港	（漁港災害） 防波堤L=283m、 岸壁L=202m 他				★工事				
			⑬ 鬼沢漁港	（漁港災害） 防波堤L=329m、 岸壁L=209m 他				■H26.12完成				
			⑭ 小石浜漁港	（漁港災害） 防波堤L=422m、 岸壁L=239m 他				★工事				
			⑮ 砂子浜漁港	（漁港災害） 防波堤L=176m、 岸壁L=247m 他				★工事				
			⑯ 野野前漁港	（漁港災害） 防波堤L=781m、 岸壁L=484m 他				★工事				
			⑰ 小路漁港	（漁港災害） 防波堤L=162m、 岸壁L=65m 他				★工事				
			⑱ 合足漁港	（漁港災害） 防波堤L=81m、 岸壁L=45m 他				★工事				
			⑲ 長崎漁港	（漁港災害） 防波堤L=482m、 岸壁L=475m 他				★工事				
			⑳ 蛸ノ浦漁港	（漁港災害） 防波堤L=239m、 岸壁L=972m 他				★工事				
			㉑ 基石漁港	（漁港災害） 防波堤L=123m、 岸壁L=104m 他				■H27.3完成				
			㉒ 泊里漁港	（漁港災害） 防波堤L=211m、 岸壁L=248m 他				★工事				



社会資本の復旧・復興ロードマップ【陸前高田市1/4】

基準日：平成27年3月31日（平成27年4月27日公表）

「海と緑と太陽との共生・海浜新都市」の創造



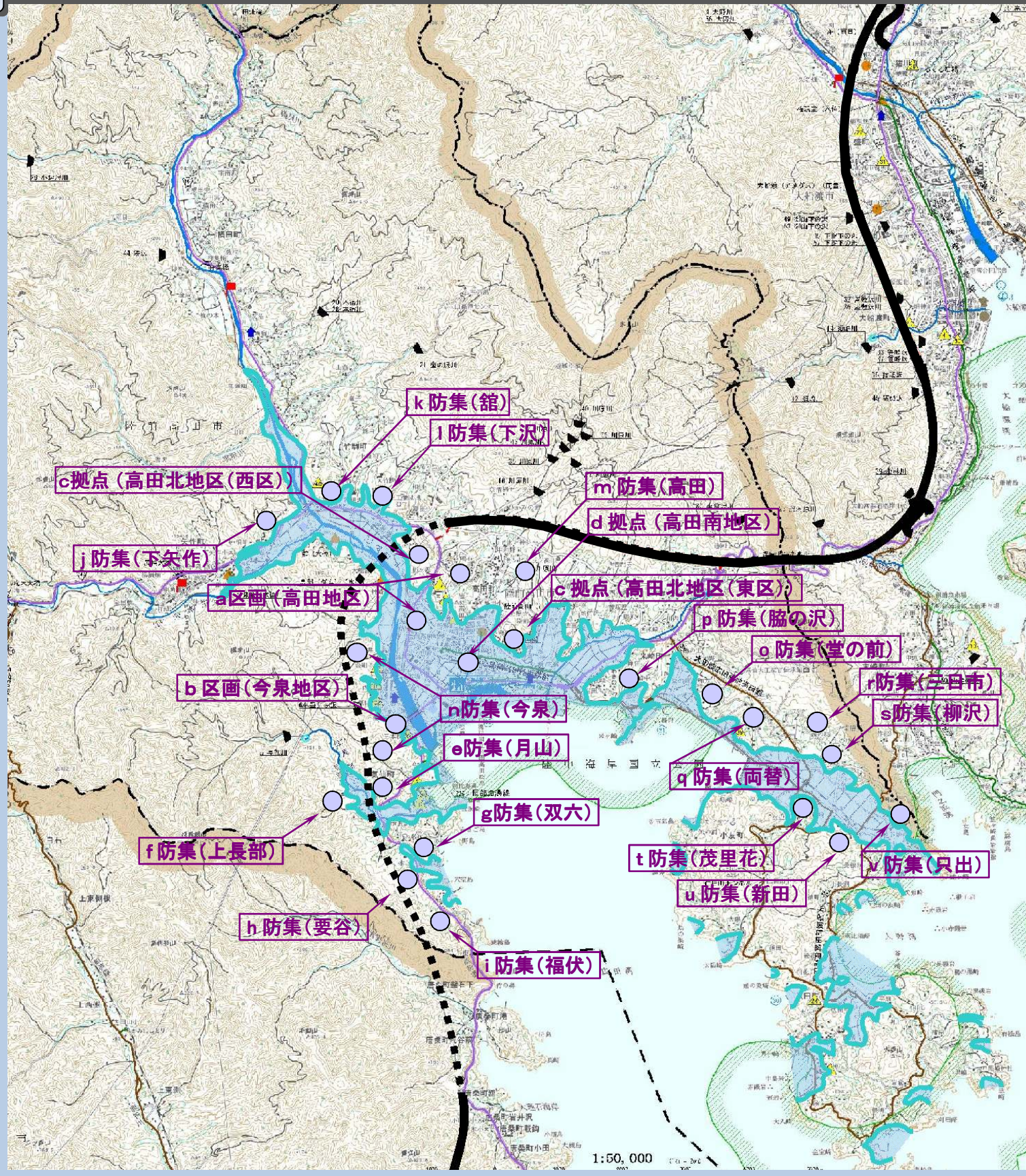
分野区分	細分項目等	事業主体	路線・箇所名等	事業概要	年度別整備スケジュール								
					第1期 (基盤復興期間)			第2期 (本格復興期間)			第3期 (更なる展開への連結期間)		
					H23	H24	H25	H26		H27		H28	
海岸保全施設	一般海岸	県	1 長部川	(三陸高潮) 水門N=1基他	用地、設計等	★工事							
			2 川原川(曲松)	(災害復旧) 護岸工L=3.4km他	用地、設計等	★工事							
			3 気仙川(砂盛)	(災害復旧) 水門N=1基		★工事							
			4 大野海岸	(災害復旧) 防潮堤L=0.6km、 離岸堤L=0.3km他	用地、設計等	★工事							
			5 石浜海岸	(災害復旧) 防潮堤L=0.2km、 離岸堤L=0.12km他	■H26.3完成								
			6 田の浜海岸	(災害復旧) 護岸工L=0.04km、 消波工L=0.02km他	■H25.1完成								
			7 勝木田海岸	(災害復旧) 防潮堤L=0.6km他	用地、設計等	★工事							
			8 高田海岸	(災害復旧) 防潮堤L=3.9km、 水門N=1基、人工リーフL=1.2km他	用地、設計等	★工事							
	農地海岸		9 小友海岸	(海岸保全施設災害) 防潮堤L=0.6km 水門等N=3基	用地、設計等	★工事							
	林野海岸		10 高田松原地区	(治山施設災害) (防災林造成) 防潮林林帯(地盤) L=1.3km	用地、設計等	★工事							
	漁港海岸	市	11-1 六ヶ浦 漁港海岸	(災害復旧) 防潮堤L=0.7km、 水門N=2基 他	用地、設計等	★工事							
			11-2 六ヶ浦 (本港地区)	(海岸高潮) 防潮堤L=0.2km、 水門N=1基 他		★工事							
			12-1 広田漁港海岸	(災害復旧) 防潮堤L=1.4km、 水門N=10基 他	用地、設計等	★工事							
			12-2 広田 (後浜地区)	(海岸高潮) 防潮堤L=0.2km、 水門N=1基 他		★工事							
			13 長部漁港海岸	(災害復旧) 防潮堤L=0.7km、 水門N=2基 他	用地、設計等	★工事							
			14 只出漁港海岸	(災害復旧) 防潮堤L=0.9km、 水門N=2基 他	用地、設計等	工事							
			15 根岬漁港海岸	(災害復旧) 防潮堤L=0.5km 他	用地、設計等	★工事							
			16 大陽漁港海岸	(災害復旧) 防潮堤L=0.2km、 水門N=2基 他	用地、設計等	★工事							
			17 両替漁港海岸	(災害復旧) 防潮堤L=0.7km、 水門N=3基 他	用地、設計等	★工事							
18 脇之沢 漁港海岸			(災害復旧) 防潮堤L=1.9km、 水門N=9基 他	用地、設計等	★工事								
19 要谷漁港海岸			(災害復旧) 防潮堤L=0.8km、 水門N=7基 他	用地、設計等	★工事								
復興道路等	復興道路	国	A 三陸沿岸道路	高田道路	■H26.3.23供用開始								
			唐桑高田道路 (唐桑北～陸前高田)	★測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手					◆H25.2.6起工式				
	復興関連道路	県	B (主)大船渡広田 陸前高田線	大陽	測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手								
		C (一) 長部漁港線	長部	■H24.8.24供用開始									
医 療	病院	県	県立高田病院	氷上山麓地区		用地・設計等	工事						
	医科診療所	市	国保広田診療所	診療所施設整備		用地、設計等	工事						



社会資本の復旧・復興ロードマップ【陸前高田市2/4】

基準日：平成27年3月31日（平成27年4月27日公表）

「海と緑と太陽との共生・海浜新都市」の創造



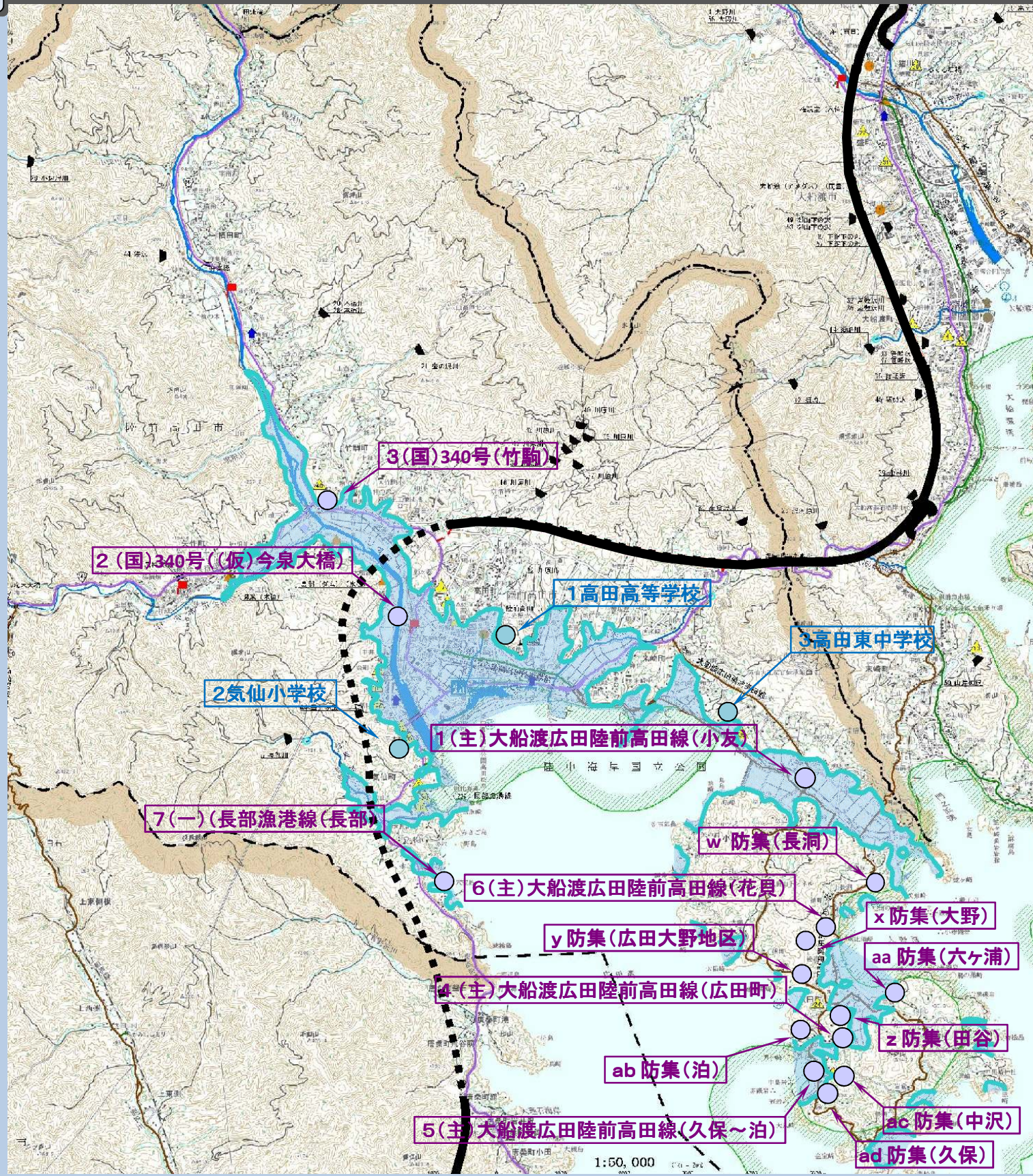
分野区分	細分項目等	事業主体	路線・箇所名等	事業概要	年度別整備スケジュール									
					第1期 (基盤復興期間)		第2期 (本格復興期間)				第3期 (更なる展開への連結期間)			
					H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30		
復興まちづくり	土地区画整理		a 高田地区	区域面積:189.8ha 対象戸数1,481戸 (民1,361戸・公120戸)				用地、設計等						
			b 今泉地区	区域面積:113.0ha 対象戸数485戸 (民321戸・公164戸)				用地、設計等						
津波復興拠点			c 高田北地区	(西区) 区域面積:9.6ha (東区) 区域面積:9.1ha				★工事						
			d 高田南地区	区域面積:19.8ha				用地、設計等						
防災集団移転			e 長部地区 (月山)	対象戸数:50戸 (民50戸)				★工事						
			f 長部地区 (上長部)	対象戸数:17戸 (民17戸)			■H26.1完成							
			g 長部地区 (双六)	対象戸数:12戸 (民12戸)				★工事						
			h 長部地区 (要谷)	対象戸数:7戸 (民7戸)			■H25.12完成							
			i 長部地区 (福伏)	対象戸数:5戸 (民5戸)				■H26.12完成						
			j 矢作・竹駒・ 高田・今泉地区 (下矢作)	対象戸数:6戸 (民6戸)				■H26.8完成						
			k 矢作・竹駒・ 高田・今泉地区 (館)	対象戸数:8戸 (民8戸)				■H26.10完成						
			l 矢作・竹駒・ 高田・今泉地区 (下沢)	対象戸数:5戸 (民5戸)				■H27.2完成						
			m 矢作・竹駒・ 高田・今泉地区 (高田)	対象戸数:79戸 (民79戸)				★工事						
			n 矢作・竹駒・ 高田・今泉地区 (今泉)	対象戸数:75戸 (民75戸)				★工事						
			o 米崎地区 (堂の前)	対象戸数:5戸 (民5戸)			■H25.9完成							
			p 米崎地区 (脇の沢)	対象戸数:69戸 (民69戸)				★工事						
			q 小友地区 (両替)	対象戸数:14戸 (民14戸)				■H26.4完成						
			r 小友地区 (三日市)	対象戸数:5戸 (民5戸)			■H25.11完成							
			s 小友地区 (柳沢)	対象戸数:9戸 (民9戸)				■H27.3完成						
			t 小友地区 (茂里花)	対象戸数:5戸 (民5戸)				■H27.3完成						
			u 小友地区 (新田)	対象戸数:7戸 (民7戸)			■H26.3完成							
			v 小友地区 (只出)	対象戸数:11戸 (民11戸)				■H26.5完成						



社会資本の復旧・復興ロードマップ【陸前高田市3/4】

基準日：平成27年3月31日（平成27年4月27日公表）

「海と緑と太陽との共生・海浜新都市」の創造



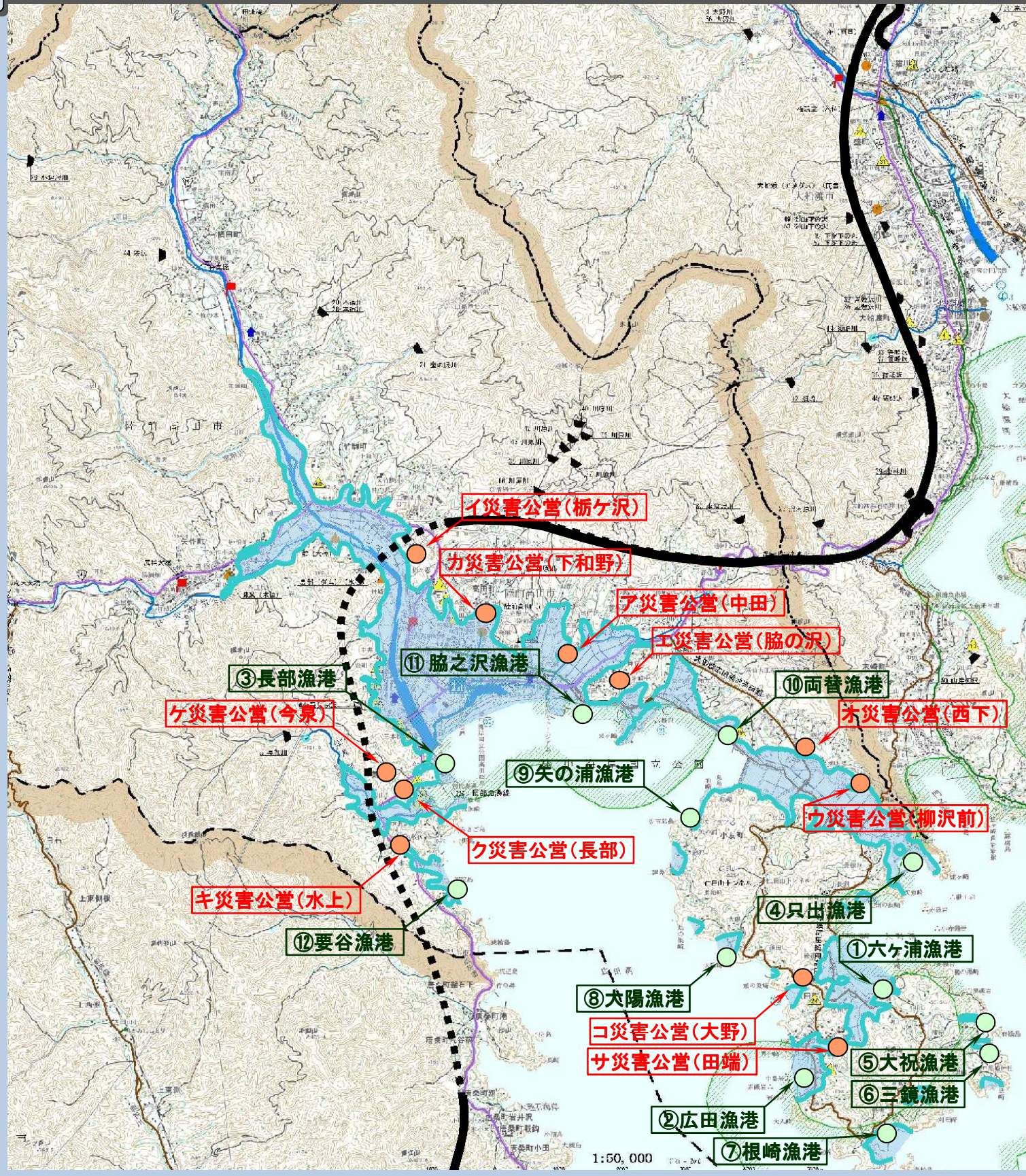
分野区分	細分項目等	事業主体	路線・箇所名等	事業概要	年度別整備スケジュール									
					第1期 (基盤復興期間)		第2期 (本格復興期間)				第3期 (更なる展開への連結期間)			
					H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30		
復興 まちづくり	防災集団移転	市	w 広田地区 (長洞)	対象戸数:14戸 (民14戸)				■H26.6完成						
			x 広田地区 (大野)	対象戸数:8戸 (民8戸)				■H27.2完成						
			y 広田地区 (広田大野)	対象戸数:18戸 (民18戸)				■H27.1完成						
			z 広田地区 (田谷)	対象戸数:34戸 (民34戸)				■H27.3完成						
			aa 広田地区 (六ヶ浦)	対象戸数:8戸 (民8戸)				■H26.6完成						
			ab 広田地区 (泊)	対象戸数:25戸 (民25戸)				★工事						
			ac 広田地区 (中沢)	対象戸数:9戸 (民9戸)			■H25.12完成							
			ad 広田地区 (久保)	対象戸数:7戸 (民7戸)				■H26.7完成						
まちづくり 連携道路	県		1 (主)大船渡広田 陸前高田線	小友				★測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手						
			2 (国)340号	(仮)今泉大橋・ 大石沖				測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手						
			3 (国)340号	竹駒				★測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手						
			4 (主)大船渡広田 陸前高田線	広田町				★測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手						
			5 (主)大船渡広田 陸前高田線	久保～泊				測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手						
			6 (主)大船渡広田 陸前高田線	花貝				★測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手						
			7 (一)長部漁港線	長部				★測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手						
教育	高等学校	県	1 高田高等学校	(災害復旧) 校舎、第一体育館、第 二体育館・柔剣道場・ 防災対応施設				■H27.3完成						
	小学校	市	2 気仙小学校	(災害復旧) 移転										(H25 長部小と統合 移転完了まで現在の長部小を使用)
	中学校		3 高田東中学校	(災害復旧) 移転										(H25 米崎中、小友中、広田中の3校が統合 移転完了まで現在の米崎中を使用)



社会資本の復旧・復興ロードマップ【陸前高田市4/4】

基準日：平成27年3月31日（平成27年4月27日公表）





「海と緑と太陽との共生・海浜新都市」の創造



分野区分	細分項目等	事業主体	路線・箇所名等	事業概要	年度別整備スケジュール										
					第1期 (基礎復興期間)			第2期 (本格復興期間)			第3期 (更なる展開への連結期間)				
					H23	H24	H25	H26		H27		H28	H29	H30	
災害公営住宅	直接建設	県	ア 中田 (単独)	RC造8階 戸数:197戸							197戸				
			イ 栃ヶ沢 (単独)	RC造9階 戸数:301戸									301戸		
			ウ 柳沢前 (単独)	RC造3階 戸数:28戸											
			エ 脇の沢 (単独)	RC造5階 戸数:60戸									60戸		
	設計・施工一括選定	市	オ 西下 (単独)	RC造4階 戸数:40戸											
			カ 下和野 (区:高田地区)	RC造7階 戸数:120戸											
	買取	市	キ 水上 (単独)	RC造3階 戸数:30戸											
			ク 長部 (区:今泉地区)	RC造3階 戸数:60戸									60戸		
			ケ 今泉 (区:今泉地区)	RC造3階 戸数:104戸									104戸		
			コ 大野 (単独)	RC造3階 戸数:31戸									31戸		
			サ 田端 (単独)	RC造3階 戸数:14戸									14戸		
			シ 陸前高田市 (単独)	RC造 戸数:15戸									15戸		
	調整中														
	漁 港	漁 港	県	① 六ヶ浦漁港	(漁港災害) 防波堤L=601m、 岸壁L=474m 他										
② 広田漁港				(漁港災害) 防波堤L=919m、 岸壁L=1,176m 他											
③ 長部漁港				(漁港災害) 防波堤L=408m、 岸壁L=1,180m 他											
市			④ 只出漁港	(漁港災害) 防波堤L=332m、 岸壁L=298m 他											
			⑤ 大祝漁港	(漁港災害) 防波堤L=99m、 岸壁L=43m 他											
			⑥ 三鏡漁港	(漁港災害) 防波堤L=14m、 岸壁L=36m 他											
			⑦ 根岬漁港	(漁港災害) 防波堤L=354m、 岸壁L=150m 他											
			⑧ 大陽漁港	(漁港災害) 防波堤L=332m、 岸壁L=79m 他											
			⑨ 矢の浦漁港	(漁港災害) 防波堤L=136m、 岸壁L=183m 他											
			⑩ 両替漁港	(漁港災害) 防波堤L=274m、 岸壁L=254m 他											
			⑪ 脇の沢漁港	(漁港災害) 防波堤L=1,149m、 岸壁L=531m 他											
			⑫ 要谷漁港	(漁港災害) 防波堤L=556m、 岸壁L=279m 他											



**基準日：平成27年3月31日（平成27年4月27日公表）**

復興道路	 : 発災後新規
	 : 継続事業
復興支援道路	 : 発災後新規
	 : 継続事業



分野区分	細分項目等	事業主体	市町村名 路線・箇所名等	事業概要	年度別整備スケジュール											
					第1期 (基盤復興期間)			第2期 (本格復興期間)				第3期 (更なる展開への連結期間)				
					H23	H24	H25	H26		H27	H28		H29	H30		
災害公 営住宅	直接建設	市	一関市 ア 沢内 (単独)	RC造3階 戸数:27戸				用地、設計等			27戸					
								★工事								

区分	種 別	路線名	番号	市町村名	箇所名	年度別整備スケジュール									
						第1期 (基盤復興期間)			第2期 (本格復興期間)				第3期 (更なる展開への連結期間)		
						H23	H24	H25	H26		H27	H28		H29	H30
直轄 事業	復興道路	東北横断自動車道 釜石秋田線	A	遠野市	遠野道路 (遠野住田～遠野)	★測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手 ◆H25.6.16起工式									
			B	遠野市	遠野～宮守	★用地・工事の推進									
			C	遠野市 ～花巻市	宮守～東和	■H24.11.25供用開始									
		宮古盛岡横断道路	D	宮古市 ～盛岡市	区界道路 (区界～築川)	★測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手 ◆H26.8.24起工式									
			E	盛岡市	都南川目道路	★用地・工事の推進 ※川目～田の沢 H27開通予定									
県事業	復興道路	宮古盛岡横断道路	a	盛岡市	築川道路	■H25.3.10供用開始									
		一般国道106号 (ICへアクセスする道路)	1	盛岡市	川目	■H25.3.10供用開始									
			国道107号	2	奥州市	札押道路	■H23.10.26供用開始								
		3		奥州市	梁川～口内	測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手									
		国道281号	4	岩手町	大坊	★測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手									
			5	岩手町	大坊の2	測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手									
		国道283号	6	遠野市	上郷道路	★測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手									
		国道284号	7	一関市	真滝BP	■H24.8.7供用開始									
			8	一関市	室根BP	★測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手 ◆H25.9着工									
			9	一関市	石法華	測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手									
		国道340号	10	遠野市	土淵BP	■H24.7.22一部供用開始 ■H25.12.25供用開始									
			11	遠野市 (宮古市) ※宮古市の復興支援道路・国道340号立丸峠と同一箇所	立丸峠	★測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手 ◆H26.3着工									
			12	九戸村	泥ノ木	■H27.1.16供用開始									
			13	軽米町	駒板	★測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手 ◆H27.3着工									
			14	住田町	山谷	測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手									
			15	葛巻町	四日市	★測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手 ◆H26.3着工									
			16	九戸村	長興寺	測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手									
		国道342号	17	一関市	花泉BP	■H23.11.29一部供用開始 ■H26.8.30供用開始									
			18	一関市	白崖	測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手									
		国道343号	19	一関市	大原	■H26.3.28供用開始									
		国道395号	20	一関市	一ノ通	★測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手 ◆H26.10着工									
			21	軽米町	赤石峠	測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手									
		国道397号	22	住田町	子飼沢	■H25.9.30供用開始									
			23	奥州市	分限城～赤金	★測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手									
			24	住田町	高屋敷	★測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手									
			25	住田町	津付道路	■H26.10.26供用開始									
			26	奥州市	小谷木橋	測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手									
(一)遠野住田線 (ICへアクセスする道路)	27		遠野市	新里	★測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手										